



SOROMAP
Peintures-Uernis



Nautisme

FABRICANT FRANÇAIS

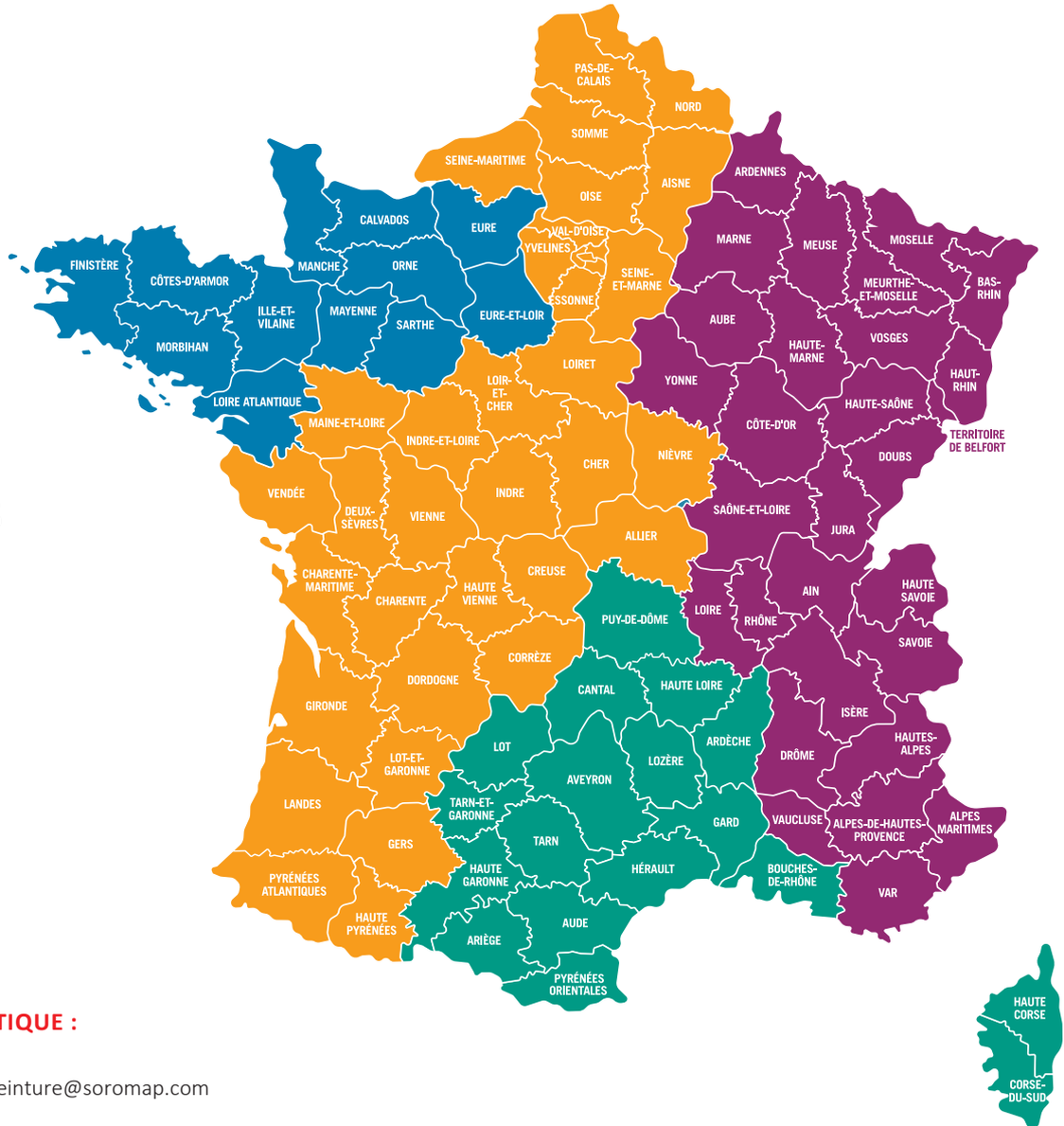


Des solutions professionnelles pour tous les passionnés



ANTIFOULING ENTRETIEN STRATIFICATION ANODE





Contacts

Soromap

CONTACT ATLANTIQUE :

Delphine BIZEUL

+33 546 88 36 10 / peinture@soromap.com

Bretagne, Normandie

Nicolas LECOCCQ

+33 6 11 29 65 14 / bretagne@soromap.com

Chantiers Naval, Région Nord, Atlantique, Région Centre

Antilles

Alexandre TOUROL

+33 6 16 75 51 99 / alexandre.touroul@soromap.com

CONTACT MÉDITERRANÉE :

Benoit GUERIT

+33 493 90 28 18 / mediterranee@soromap.com

Méditerranée Est, Région Est

Thierry TIMSILINE

+33 6 14 20 70 25 / thierry.timsiline@soromap.com

Méditerranée Ouest, Corse

Yonnel CAUSSÉ

+33 7 76 73 73 96 / yonnel.causse@soromap.com

Nautisme

Préparation de surface 7

Primaires	9
Sous-couches et apprêts.....	10
Enduits époxy.....	11
Nettoyants de surface.....	11

Finition..... 13

Laques.....	14
Lasures	16
Vernis	16
Additifs	17
Peintures retouche coque et pont.....	18
Peintures moteur hors-bord (aérosol)	18
Peintures moteur in-bord (aérosol).....	19

Antifouling..... 21

Antifouling AFC+	22
Antifouling AF2 Racing	23
Antifouling AFPro.....	24
Antifouling AF1	25
Antifouling AF DUR	26
Antifouling AF ERO	27
Antifouling AF ECO ONE	28
Antifouling AF ECO ONE ERO.....	29
Antifouling pour pneumatique.....	30
Antifouling AF5	31
Antifouling AF DRIVE.....	32
Antifouling AF4	33
Antifouling FLUO	34
Diluant & additif pour antifouling	35

Pneumatique..... 37

Peintures, réparation,colles, étanchéité.....	38
---	----

Anodes..... 41

Anodes standards livrées avec visserie	43
Anodes standards zinc livrées avec visserie	45
Anodes standards zinc	45
Anodes moteur zinc	48
Anodes Aluminium	57

Stratification..... 59

Résines polyesters.....	60
-------------------------	----

Mastics et enduits	61
Enduits époxy	62
Gelcoat	62
Vernis d'accrochage	64
Cires de démoulage	64
Charges et additifs	65
Résines sépoxy	66
Tissus	67
Mousses polyuréthane	68

Entretien	71
Graisses et Lubrifiants	72
Polissage - Lustrage	75
Systèmes de rénovation des bateaux peint-verniss	78
Systèmes de rénovation pour gelcoat	79
Traitement du bois	80
Traitement du métal	81
Nettoyants	82
Anti-humidité	85

Colles & mastics	87
Mastics d'étanchéité	88
Mastics polyuréthanes	88
Primaires	90
Colles	91

Insonorisation	95
Mousse alvéolée	96
Mousse agglomérée	96
Mousses non feu	97
Mousse mélaminée	98

Revêtements	101
Vaigrage sur feutrine	102
Accessoires vaigrage	103
Sous-matelas Anti-condensation	103
Liège projeté	104
Antidérapant	105

Blisters voilerie	107
Blisters	108

Consommables	113
Protections respiratoire	114
Protections oculaire et auditive	118
Protections corps et mains	118
Solvants	122
Essuyage	124
Brosserie	125
Rubans de masquage	126
Films thermorétractables et accessoires	128
Feuilles abrasives MIRKA	132
Feuilles abrasives	133
Abrasifs 3M	134
Abrasifs SIA	134
Abrasifs EKAMANT	134
Abrasifs MIRKA	135
Disques abrasifs velcro 3M	136
Disques abrasifs AIRMEX	136
Disques abrasifs SIA	137
Disques abrasifs MIRKA	137
Disques abrasifs velcro EKAMANT	138
Disques divers	140
Disques fibres MIRKA	141
Disques fibres abrasives SIA	142
Eponges	142
Bandes abrasives EKAMANT	143
Abrasifs divers	144
Plateaux	145
Guide de ponçage	146
Pinceaux	148
Rouleaux	150
Pour le lustrage	152
Pour le rebouchage	153
Couteaux à colle	154
Spatules	154
Grattoirs	155
Ciseaux - Cutters	156
Cale à poncer	156
Pistolets à cartouche	158
Dosage et conditionnement	158
Appareils de mesure	161

Index	162
--------------------	------------



The background of the page is a photograph of a sailboat on the water, with two people visible on the deck. The entire image is overlaid with a semi-transparent red filter. The text 'PRÉPARATION DE SURFACE' is centered in white, bold, uppercase letters.

PRÉPARATION DE SURFACE

PRÉPARATION DE SURFACE



Dans nos cycles de mise en peinture, la phase de préparation est très importante et conditionne l'efficacité de la protection de la coque. Il est donc essentiel, de respecter les temps de surcouchage et de séchage, les rapports de catalyse et de dilution, les épaisseurs d'application, les conditions ambiantes, ... que nous vous indiquons afin d'obtenir les meilleurs résultats.

À chaque type de support ou à chaque zone du bateau correspond un cycle bien précis.

Pour plus d'informations téléchargez notre guide peinture sur www.soromap.com

PRIMAIRES

Primaire d'accrochage PR15

Le **PR15** est un primaire **utilisable sous ligne de flottaison** formulé à partir de polymères vinyliques et de pigments aluminium. Sa composition lui assure une excellente adhérence sur une large variété de supports, convenant ainsi à de nombreux types de revêtements.



310123	Gris métal	750 ml
310124	Gris métal	2.5 l

Primaire d'accrochage PR20

Le primaire époxy bicomposant d'accrochage **PR20** procure une excellente adhésion sur polyester, aluminium, bois et acier avant application de l'antifouling ou traitement époxy.



310104	Vert pastel	750 ml
310106	Vert pastel	2.5 l

Diluants

310403	D200		500 ml
310404	D200		2 l

Primaire APU 10 - Soroprim

Primaire monocomposant destiné à recevoir une laque monocomposante à la mise en peinture des bois massifs ou contre-plaqués.

388000	Blanc	750 ml
388002	Blanc	2.5 l
388004	Blanc	16 l

Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l



Primaire acier AC10

Primaire antirouille monocomposant contenant un inhibiteur de corrosion non toxique. L'**AC10** est destiné à la protection des aciers et autres métaux ferreux en ambiance marine et industrielle.

À recouvrir en immersion par SC10.

310114	Gris	750 ml
310116	Gris	2.5 l

Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l



Primaire anticorrosion AC20

Primaire époxy anticorrosion bicomposant contenant un inhibiteur de corrosion non toxique. Idéal pour le traitement des coques en acier, des lests en fonte, ...

310118	Rouge	750 ml
310119	Rouge	2.5 l

Diluants

310403	D200		500 ml
310404	D200		2 l



PRÉPARATION DE SURFACE

SOUS-COUCHES ET APPRÊTS

Sous-couche SC10

Sous-couche monocomposante au caoutchouc chloré, pour la protection des carènes en bois, acier et pour le traitement des lents en fonte. La **SC10** doit être utilisée en forte épaisseur pour l'étanchéité des cycles de peinture monocomposants ou comme isolant sur les anciens antifoulings.

310120	Gris	750 ml
310122	Gris	2.5 l

Diluants

310442	D100	  	500 ml
310446	D100	  	2 l



Sous-couche SC20

Sous-couche époxy bicomposante, pour l'étanchéité des carènes. La **SC20**, applicable en forte épaisseur, est utilisée comme sous-couche sur les œuvres vives en aluminium, acier, polyester. Recommandée également sur les œuvres mortes avant laquage.

310128	Gris	750 ml
310130	Gris	2.5 l

Diluants

310403	D200	  	500 ml
310404	D200	  	2 l



Apprêt garnissant AP20

Apprêt polyuréthane garnissant bicomposant, applicable en forte épaisseur. L'**AP20** permet la reprise de défauts avant la mise en peinture du support par une finition laquée bicomposante. **Ne s'utilise que sur les parties émergées.**



310144	Blanc	750 ml
310146	Blanc	2.5 l

Diluants

310453	D220		500 ml
310459	D220		2 l

Apprêt rapide AP21

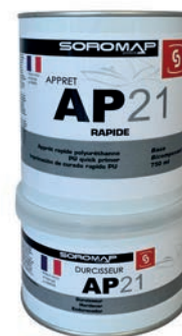
Apprêt polyuréthane bicomposant, à séchage rapide (4 h à 20°C) pour la préparation des surfaces destinées à recevoir une finition laquée bicomposante.

Facile à poncer.

310148	Blanc	750 ml
310150	Blanc	2.5 l

Diluants

310451	D221	  	500 ml
310449	D221	  	2 l



Catalyseur de rechange

310188	Catalyseur PR20 pour 750 ml
310195	Catalyseur PR20 pour 2.5 l
310189	Catalyseur AC20 pour 750 ml
310196	Catalyseur AC20 pour 2.5 l
310190	Catalyseur SC20 pour 750 ml
310197	Catalyseur SC20 pour 2.5 l
310191	Catalyseur AP20 pour 750 ml
310198	Catalyseur AP20 pour 2.5 l

ENDUITS ÉPOXY

Enduit époxy rapide SPEED 1P1

Mastic époxy à prise rapide (6 h à 23°C), utilisé pour de petites ou grosses imperfections sur polyester, acier, aluminium ou surfaces peintes. Sèche rapidement.

Pas de retrait. Peut être utilisé sous la ligne de flottaison.

Kit base + catalyseur.

86780	Vert clair	400 g
86786	Vert clair	1 kg
86782	Vert clair	5 kg



Enduit époxy rapide allégé SPEED FILLER

Mêmes caractéristiques mais en version allégée pour un ponçage facile.



86788	Bleu clair	Tube 150 ml
86789	Bleu clair	1 kg

NETTOYANTS DE SURFACE

Décapant antifouling DCP500

Présenté sous forme de gel, utilisé pour décaper les vieilles couches d'antifouling.

Nécessite un bon rinçage à l'eau après utilisation.

Aucun danger pour la peau.

Rendement : Environ 2 m²/l



310472	1 l
310474	5 l

Décrisant Dégraissant DCR900

Dégraissant puissant permettant le nettoyage des coques neuves avant la mise en peinture.

Élimine les traces de cires et agents de démoulage, neutralise les silicones.



310500	1 l
310501	5 l

Résine époxy TO26

Résine époxy sans solvant, bicomposante, de forte épaisseur pour l'étanchéité des carènes polyester. Traitement osmose préventif et curatif.

310134	Bleu	2.5 l
--------	------	-------





FINITION

LAQUES

Laque monocomposante SL1

Laque alkyde-uréthane monocomposante, brillante.

Excellente tenue en ambiance marine et aux UV.

S'applique au pinceau ou au pistolet, sur des supports préparés au préalable avec l'apprêt synthétique APU10.



310201	Blanc diamant	250 ml
310202	Blanc diamant	750 ml
310204	Blanc diamant	2.5 l
310211	Rouge rubis	250 ml
310212	Rouge rubis	750 ml
310215	Orange corail	250 ml
310216	Orange corail	750 ml
310219	Jaune topaze	250 ml
310220	Jaune topaze	750 ml
310223	Bleu azurite	250 ml
310224	Bleu azurite	750 ml
310227	Bleu lazuli	250 ml
310228	Bleu lazuli	750 ml
310231	Bleu saphir	250 ml
310232	Bleu saphir	750 ml
310239	Vert tourmaline	250 ml
310240	Vert tourmaline	750 ml
310243	Ivoire	250 ml
310244	Ivoire	750 ml
310245	Gris onyx	250 ml
310248	Gris onyx	750 ml
310251	Gris perle	250 ml
310252	Gris perle	750 ml
310255	Noir jais	250 ml
310256	Noir jais	750 ml
310259	Teinte RAL	750 ml !
310260	Teinte RAL	2.5 l !
310230	Teinte RAL	16 l !



Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l

Laque monocomposante SL10

Laque alkyde monocomposante satinée.

310800	Blanc	1 kg
310810	Blanc	3 kg
310820	Ivoire	1 kg
310822	Gris perle	1 kg
310805	Bleu azurite	1 kg
310806	Bleu lazuli	1 kg
310823	Noir jais	1 kg
310821	Gris onyx	1 kg
310803	Orange corail	1 kg
310813	Orange corail	3 kg
310804	Jaune topaze	1 kg
310802	Rouge rubis	1 kg
310807	Bleu saphir	1 kg
310731	Teinte RAL	3 kg !



Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l

Peinture de cale et pont

Peinture de cale monocomposante à base de résines alkyde-uréthanes. Grande résistance à l'abrasion et aux agents chimiques.

Particulièrement adaptée aux cales et aux coffres de bateaux.



40773	Blanc	750 ml
40774	Blanc	2.5 l
40775	Gris RAL7035	750 ml
40776	Gris RAL7035	2.5 l
40778	Orange	750 ml
40779	Orange	2.5 l

Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l

Laque antidérapante monocomposant SOROGRIP

La laque antidérapante **SOROGRIP** s'applique sur des supports polyester, époxy, polyuréthane 2 composants. Texture fine. S'utilise au rouleau, au pinceau ou au pistolet.



185951	Blanc	750 ml
185952	Blanc	2.5 l
185956	Gris	750 ml
185957	Gris	2.5 l

Diluant

310457	D113		500 ml
--------	------	--	--------

Vernis antidérapant AEROGRIP

Idéal pour une utilisation sur les ponts, descentes de marche, échelles, bords de piscine, planchers et sur tous les matériaux : gelcoat, métal, bois, verre, ...

185900	400 ml
--------	--------



Laque bicomposante SL2

Laque polyuréthane bicomposante, haute brillance, spécialement conçue pour le milieu marin.

Excellent rendu du film.

Tenue excellente à l'atmosphère marine, aux UV et une très bonne tenue à l'abrasion. De par sa formulation, elle possède un rendu de film parfait, qu'elle soit appliquée au pistolet, au pinceau ou au rouleau. S'applique directement sur le polyester ou sur des supports avec l'apprêt polyuréthane **AP20** ou **AP21**, la sous-couche époxy **SC20** ou le primaire d'accrochage **PR20**.

310300	Blanc diamant	750 ml
310302	Blanc diamant	2.5 l
310306	Rouge rubis	750 ml
310308	Orange corail	750 ml
310310	Jaune topaze	750 ml
310312	Bleu azurite	750 ml
310314	Bleu lazuli	750 ml
310316	Bleu saphir	750 ml
310320	Vert tourmaline	750 ml
310322	Ivoire	750 ml
310324	Gris onyx	750 ml
310326	Gris perle	750 ml
310328	Noir jais	750 ml
310307	Noir jais	2.5 l

Blanc diamant

Rouge rubis

Orange corail

Jaune topaze

Bleu azurite

Bleu lazuli

Bleu saphir

Vert tourmaline

Ivoire

Gris onyx

Gris perle

Noir jais

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

Diluants

310475	D223		500 ml
310575	D223		2 l
310471	D225		500 ml
310440	D225		2 l
310550	Lourd tropical		500 ml

Nos techniciens fabriquent à la demande la teinte désirée, choisie dans le nuancier RAL : *Nous consulter.*

Quantité minimum : 3 x 750 ml

310284	Teinte RAL	750 ml	!
310329	Teinte RAL	2.5 l	!
310301	Teinte RAL	16 l	!

LASURES



Lasure L1

Lasure satinée et thixotrope de décoration.

310362	Incolore	250 ml
310363	Incolore	750 ml
310372	Incolore	2.5 l
310366	Acajou	250 ml
310367	Acajou	750 ml
310368	Acajou	2.5 l
310364	Teck	250 ml
310365	Teck	750 ml
310374	Teck	2.5 l
310371	Noyer	250 ml
310373	Noyer	750 ml
310376	Noyer	2.5 l



VERNIS

Vernis monocomposant V1

• Brillant

Haut brillant, facile d'application. Excellente tenue en ambiance marine et aux UV. Permet d'obtenir des finitions de haute qualité en extérieur et intérieur.

310351	250 ml
310352	750 ml
310354	2.5 l

• Satiné

Finition satinée. Utilisé pour l'aménagement intérieur des bateaux, il donne une finition soyeuse. Peut également être utilisé en extérieur.

310357	250 ml
310358	750 ml
310360	2.5 l



Diluants

310457	D113		500 ml
310460	D113		2 l
310461	D115		500 ml
310463	D115		2 l



Vernis bicomposant V2

• Brillant

Vernis polyuréthane bicomposant, résistant à la rayure, de très haut brillant. S'applique aussi bien au pinceau qu'au pistolet, très bon rendu du film.

Excellente tenue à l'abrasion.

310370	750 ml
310375	2.5 l

• Satiné

Mêmes caractéristiques que le brillant.

310369	750 ml
388130	2.5 l

Diluants

310475	D223		500 ml
310575	D223		2 l
310471	D225		500 ml
310440	D225		2 l

Vernis en aérosol

Vernis incolore de finition pour retouche, à base de nitrocellulosique.

Très pratique, existe en brillant ou satiné.

40840	Brillant	400 ml
390206	Brillant	500 ml
390204	Satiné	500 ml



ADDITIFS

Billes de verre calibrées

Agent antidérapant pour peinture.

Calibrée à 0.5 mm.

Consommation moyenne :

125 g pour 750 ml de laque.

132612	125 g
132600	1 kg
132610	5 kg
MP132620	25 kg



Poudre de verre

Mêmes caractéristiques que les billes de verre.

Texture fine.

Consommation moyenne :

200 g pour 750 ml de laque.

132632	125 g
132630	1 kg
132640	5 kg
MP132650	25 kg



Poudre de ponce

Matière antidérapante très efficace. **Texture extra fine.**

Consommation moyenne : 200 g pour 750 ml de laque.

132700	1 kg
132705	5 kg
132710	50 kg



PEINTURES RETOUCHE COQUE ET PONT

Étudiées spécialement pour les retouches sur gelcoat polyester après ponçage. Coloris élaborés en fonction des gelcoats des chantiers de construction.

Bénéteau

40104	Ivoire	150 ml	
40105	Coque 83	150 ml	
40106	Coque/Pont 88	150 ml	
40119	Pont nacré	150 ml	
40120	Blanc Californie	150 ml	
40121	Blanc RAL9016 (ap 93)	150 ml	

Dufour

40136	Coque et pont 2004	150 ml	
-------	--------------------	--------	---

Gibsea

40132	Pont blanc cassé 6029	150 ml	
40133	Coque blanc 8030	150 ml	

Jeanneau

40145	Pont 83	150 ml	
40146	Pont 89	150 ml	
40157	Ivoire 4007	150 ml	
40159	Blanc cassé 1108	150 ml	
40161	Blanc 1785	150 ml	
40165	Gris perle 1338	150 ml	
40167	Vert Cap Camarat	150 ml	
40168	Bleu Cap Camarat	150 ml	

Kirié

40170	Blanc	150 ml	
-------	-------	--------	---



PEINTURES MOTEUR HORS-BORD (AÉROSOL)

Les coloris de toutes les grandes marques sont disponibles.

Honda

41196	Gris 89	400 ml	
41198	Gris métal 2000	400 ml	

Johnson

41056	Blanc	400 ml	
41075	Blanc 91	400 ml	

Mariner

41191	Gris 86	400 ml	
-------	---------	--------	---

Mercury

41290	Noir	400 ml	
-------	------	--------	--

Suzuki

41255	Argent 83	400 ml	
41256	Bleu métal	400 ml	
41257	Gris 89	400 ml	
41258	Gris métal 4 temps	400 ml	

Tohatsu

41007	Gris clair métal	400 ml	
-------	------------------	--------	---

Yamaha

40999	Bleu gris métal 2000	400 ml	
41001	Bleu océan métal	400 ml	
41002	Gris métal capot 94	400 ml	
41005	Bleu métal 84	400 ml	



PEINTURES MOTEUR IN-BORD (AÉROSOL)

Les coloris de toutes les grandes marques sont disponibles.

Baudoin

41272	Bleu plaisance métal	400 ml	
41274	Gris	400 ml	

BMW

41287	Gris métal	400 ml	
-------	------------	--------	--

Caterpillar

41267	Jaune	400 ml	
-------	-------	--------	--

Couach Nanni

41270	Bleu 87	400 ml	
-------	---------	--------	--

Perkins

41265	Bleu 83	400 ml	
41266	Bleu métal 87	400 ml	

Volvo

41201	Gris embase	400 ml	
41202	Aquamatic rouge	400 ml	
41203	Aquamatic vert	400 ml	
41204	Gris embase SX	400 ml	

Yanmar

41280	Gris	400 ml	
41285	Gris métal 87	400 ml	

Divers

40840	Vernis brillant	400 ml	
41294	Rouge réservoir	400 ml	
41296	Blanc mat	400 ml	
41299	Blanc brillant	400 ml	
41300	Noir brillant	400 ml	
41302	Noir mat	400 ml	
41312	Anticorrosion sable	400 ml	
41372	Noir mat haute température	400 ml	







ANTIFOULING

ANTIFOULING

Antifouling AFC+



FABRICANT FRANÇAIS



Gris

Noir

Bleu clair

Bleu foncé

Rouge

Vert clair

Vert foncé

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

Notre antifouling matrice dure AFC Ultra Haute Performance est conçu pour tous types de supports (à l'exception de l'aluminium).

Idéal pour les bateaux rapides (plus de 30 nœuds) évoluant dans des eaux chaudes ou à très forte salissure, il offre une protection infaillible.

Aucune salissure ne lui résiste, faisant de ce produit le choix parfait pour toutes les carènes.

Formulé avec une forte concentration en cuivre et biocides, il garantit une efficacité maximale, même dans les conditions les plus exigeantes.

309910	Gris	750 ml
309924	Gris	2.5 l
309934	Gris	16 l
309900	Noir	750 ml
309914	Noir	2.5 l
309917	Noir	16 l
309902	Bleu clair	750 ml
309916	Bleu clair	2.5 l
309904	Bleu foncé	750 ml
309918	Bleu foncé	2.5 l
309905	Bleu foncé	16 l
309906	Rouge	750 ml
309920	Rouge	2.5 l
309912	Vert clair	750 ml
309926	Vert clair	2.5 l
309908	Vert foncé	750 ml
309922	Vert foncé	2.5 l

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.

SOROMAP
Formule Antifouling

Antifouling

AF2 Racing

MATRICE
Érodable

ALU

PERFOR-
-MANCE
5/5


FABRICANT FRANÇAIS


Gris

Noir

Bleu foncé

Les teintes sont données
à titre indicatif. Elles n'ont
aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF2 RACING est un antifouling autopolissant de haute performance, formulé avec un additif pour améliorer la glisse et maximiser la vitesse en mer.

Son haut pouvoir Autopolissant à solubilité contrôlée permet une libération continue des biocides et algicides vous offrant une protection durable contre les salissures marines, tout en optimisant les performances du bateau.

Recommandé pour les voiliers et les régatiers, cet antifouling s'applique sur tous types de supports, tels que le polyester, le bois et l'acier, mais ne doit pas être utilisé sur les coques en aluminium.

310020	Gris	750 ml
310030	Gris	2.5 l
310024	Noir	750 ml
310034	Noir	2.5 l
310023	Bleu foncé	750 ml
310043	Bleu foncé	2.5 l

ANTIFOULING

Antifouling

AFPro

MATRICE
Dure



~~ALU~~

PERFOR-
-MANCE
4/5

FABRICANT FRANÇAIS

Antifouling



Gris

Noir

Bleu clair

Bleu foncé

Rouge

Vert

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling Chantier AF PRO est une solution performante, idéale pour l'entretien des bateaux immergés dans des eaux à moyennes ou fortes salissures.

Conçu avec une teneur élevée en cuivre, il offre une protection durable contre les salissures marines.

Adapté à tous types de supports, à l'exception de l'aluminium, l'AF PRO est un choix incontournable pour les chantiers navals et les propriétaires de bateaux recherchant une solution professionnelle et efficace dans des conditions marines exigeantes.

309801	Gris	750 ml
309811	Gris	2.5 l
309801	Gris	750 ml
309811	Gris	2.5 l
309808	Gris	5 l
309800	Noir	750 ml
309810	Noir	2.5 l
309809	Noir	5 l
309820	Noir	16 l
309804	Bleu clair	750 ml
309814	Bleu clair	2.5 l
309805	Bleu foncé	750 ml
309817	Bleu foncé	2.5 l
309815	Bleu foncé	5 l
309825	Bleu foncé	16 l
309802	Rouge	750 ml
309812	Rouge	2.5 l
309806	Vert	750 ml
309816	Vert	2.5 l

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.

SOROMAP

Antifouling AF1

 MATRICE
Érodable


ALU

 PERFOR-
-MANCE
4/5

FABRICANT FRANÇAIS



Blanc

Gris

Noir

Bleu clair

Bleu foncé

Rouge

Vert clair

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF1 est une solution à matrice mixte érodable, spécialement conçue pour offrir une protection longue durée grâce à sa forte teneur en cuivre et ses biocides puissants.

Efficace dans tous types d'eaux, il assure une protection renforcée contre les salissures marines, notamment les algues et l'apparition du "voile gras".

Idéal pour des embarcations à vitesse modérée (jusqu'à 25 nœuds), cet antifouling s'applique sur tous les types de carènes, y compris en polyester, bois et acier mais ne doit pas être utilisé sur les coques en aluminium.

311001	Blanc (compatible alu)	750 ml
311010	Blanc (compatible alu)	2.5 l
311050	Blanc (compatible alu)	5 l
310000	Gris	750 ml
310010	Gris	2.5 l
310050	Gris	5 l
310004	Noir	750 ml
310014	Noir	2.5 l
310054	Noir	5 l
309957	Noir	16 l
310002	Bleu clair	750 ml
310012	Bleu clair	2.5 l
310003	Bleu foncé	750 ml
310013	Bleu foncé	2.5 l
310015	Bleu foncé	5 l
309955	Bleu foncé	16 l
310006	Rouge	750 ml
310016	Rouge	2.5 l
310008	Vert	750 ml
310018	Vert	2.5 l

ANTIFOULING

Antifouling

AF DUR

MATRICE
Dure



ALU

PERFOR-
-MANCE
3/5

FABRICANT FRANÇAIS

Antifouling



Gris

Noir

Bleu clair

Bleu foncé

Rouge

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF DUR est une solution performante, spécialement conçue pour l'entretien des bateaux immergés dans des eaux à moyennes salissures.

Sa matrice dure à forte teneur en cuivre, garantit une protection efficace et durable contre les salissures marines.

Cet antifouling s'adapte à la plupart des supports, notamment le polyester, l'acier et le bois, à l'exception des coques en aluminium.

309838	Gris	750 ml
309848	Gris	2.5 l
309878	Gris	5 l
309830	Noir	750 ml
309840	Noir	2.5 l
309870	Noir	5 l
309850	Noir	16 l
309834	Bleu clair	750 ml
309844	Bleu clair	2.5 l
309836	Bleu foncé	750 ml
309845	Bleu foncé	2.5 l
309875	Bleu foncé	5 l
309832	Rouge	750 ml
309842	Rouge	2.5 l

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Dangereux - Respecter les précautions d'emploi.

! Sur commande

SOROMAP

Antifouling AF ERO

 MATRICE
Dure

~~ALU~~

 PERFOR-
-MANCE
3/5

FABRICANT FRANÇAIS



Gris

Noir

Bleu clair

Bleu foncé

Rouge

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF ERO à matrice érodable offre un excellent compromis entre performance et économie, garantissant une protection efficace tout au long de la saison de navigation.

Conçu pour répondre aux besoins des plaisanciers, cet antifouling assure une défense efficace dans les eaux à moyennes salissures.

Cet antifouling s'adapte à la plupart des supports, notamment le polyester, l'acier et le bois, à l'exception des coques en aluminium.

309839E	Gris	750 ml
309849E	Gris	2.5 l
309859E	Gris	5 l
309831E	Noir	750 ml
309841E	Noir	2.5 l
309851E	Noir	5 l
309850E	Noir	16 l
309835E	Bleu clair	750 ml
309845E	Bleu clair	2.5 l
309837E	Bleu foncé	750 ml
309847E	Bleu foncé	2.5 l
309857E	Bleu foncé	5 l
309833E	Rouge	750 ml
309843E	Rouge	2.5 l

ANTIFOULING

Antifouling

AF ECO ONE

MATRICE Dure





~~ALU~~

PERFOR-MANCE 2/5


FABRICANT FRANÇAIS



Blanc

Noir

Bleu foncé

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF ECO ONE est une solution saisonnière à matrice dure, conçue pour offrir une protection efficace tout au long de la saison de navigation. Sa formulation protège votre carène dans les eaux à faibles salissures.

Idéal pour les bateaux immergés dans des eaux à faibles ou moyennes salissures, cet antifouling s'adapte à tous types de supports, à l'exception des coques en aluminium.

309706	Blanc	750 ml
309716	Blanc	2.5 l
309702	Noir	750 ml
309712	Noir	2.5 l
309700	Bleu foncé	750 ml
309710	Bleu foncé	2.5 l

Antifouling

Antifouling

AF ECO ONE ERO

MATRICE
Érodable

ALU

PERFOR-
-MANCE
2/5


FABRICANT FRANÇAIS


Blanc

Noir

Bleu foncé

Les teintes sont données
à titre indicatif. Elles n'ont
aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF ECO ONE ERO est une solution saisonnière à matrice érodable, conçue pour offrir une protection efficace tout au long de la saison de navigation.

Sa formulation spécifique garantit une protection optimale de votre carène dans des eaux à faible salissure.

Idéal pour les bateaux immergés dans des environnements à faible ou moyenne salissure, cet antifouling est compatible avec tous types de supports, à l'exception des coques en aluminium.

309726	Blanc	750 ml
309736	Blanc	2.5 l
309722	Noir	750 ml
309732	Noir	2.5 l
309720	Bleu foncé	750 ml
309730	Bleu foncé	2.5 l

ANTIFOULING

Antifouling



Pour pneumatiques

Antifouling



Gris

Noir

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

Antifouling caractérisé par son élasticité et **recommandé pour les pneumatiques et applicable sur les coques semi-rigides primairisées.**

Idéal pour les surfaces en néoprène, PVC et hypalon sans primaire. Il possède adhésion et flexibilité. Il assure adhésion et flexibilité sans primaire.

74348	Noir	750 ml
74347	Gris	750 ml

Diluant		
74345	D111	500 ml

Antifouling AF5



FABRICANT FRANÇAIS



Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF5 est une solution à matrice dure, conçue pour offrir une protection durable et efficace contre les salissures, sans l'utilisation de métaux lourds.

Grâce à ses biocides puissants, il garantit des performances optimales dans tous types d'eau, qu'il s'agisse d'environnements marins, fluviaux ou d'eau douce.

Cet antifouling est compatible avec la majorité des supports, notamment le polyester, l'acier et le bois. Il est également adapté aux coques en aluminium, sous réserve d'un traitement préalable à l'époxy.

Vente réservée aux professionnels.

310060	Blanc	750 ml
310070	Blanc	2.5 l
310063	Noir	750 ml
310073	Noir	2.5 l
310062	Bleu foncé	750 ml
310072	Bleu foncé	2.5 l

ANTIFOULING

Antifouling

AF DRIVE

MATRICE
Dure



ALU

PERFOR-
-MANCE
3/5

FABRICANT FRANÇAIS

Antifouling



Gris Volvo

Noir

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF DRIVE à matrice dure est conçu spécifiquement pour les embases préalablement primarisées.

Sans étain et riche en biocides, il garantit une protection de longue durée dans tous les types d'eau.

Grâce à sa capacité à libérer progressivement ses agents actifs, l'AF DRIVE assure un excellent pouvoir antifouling.

310090	Gris Volvo	250 ml
310091	Gris Volvo	750 ml
310096	Noir	250 ml
310097	Noir	750 ml

Antifouling AF4

 MATRICE
Dure


ALU

 PERFOR-
MANCE
2/5

FABRICANT FRANÇAIS



Translucide

Blanc

Gris Volvo

Noir

Les teintes sont données à titre indicatif. Elles n'ont aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling AF4 est spécialement conçu pour les embases de hors-bord, offrant une protection efficace sans l'utilisation de métaux.

Sa présentation en aérosol permet d'accéder facilement aux zones difficiles d'application, assurant une couverture uniforme.

Pour une efficacité optimale, il est recommandé d'appliquer 4 à 5 couches fines, en veillant à les renouveler régulièrement au cours de la saison. Cette méthode garantit une protection durable contre les salissures marines.

310080	Translucide	400 ml
310087	Blanc	400 ml
310088	Gris Volvo	400 ml
310089	Noir	400 ml
310082	Primaire d'accrochage	400 ml

ANTIFOULING

Antifouling **FLUO**

MATRICE
Dure



~~ALU~~

PERFOR-
-MANCE
3/5


FABRICANT FRANÇAIS

Antifouling



Orange fluo

Les teintes sont données
à titre indicatif. Elles n'ont
aucune valeur contractuelle.

L'Antifouling **AF FLUO** est un antifouling à matrice dure spécialement conçu pour les quilles et appendices des voiliers de régates.

Sa formule fluorescente garantit une visibilité optimale, assurant le repérage rapide du bateau en cas de retournement.

Il nécessite un support blanc pour une efficacité maximale.

310078

Orange Fluo

750 ml

Diluant antifouling

310442	D100		500 ml
310446	D100		2 l

Additif PTFE pour antifouling



Améliore la glisse des bateaux de régate. Diminue votre consommation de carburant pour les bateaux moteur. Compatible avec tous les antifouling.

310045	90 g pour 750 ml
310046	300 g pour 2.5 l

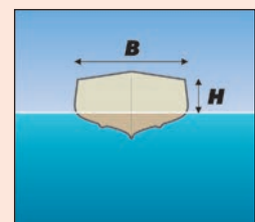
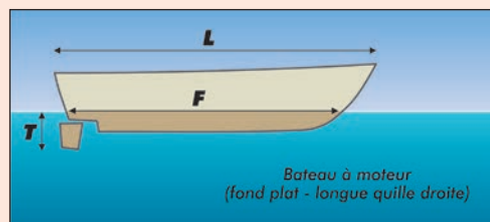
COMMENT CALCULER LA QUANTITÉ D'ANTIFOULING NÉCESSAIRE ?

Calculer la surface à peindre en appliquant la formule appropriée (voir ci-dessous)

Type 1

Bateau à moteur, fond plat, faible tirant d'eau.

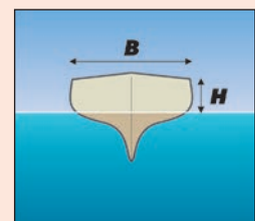
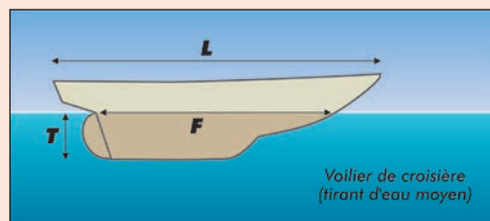
$$\text{Surface (m}^2\text{)} = F \times (B + T)$$



Type 2

Voiliers de croisière, à tirant d'eau moyen.

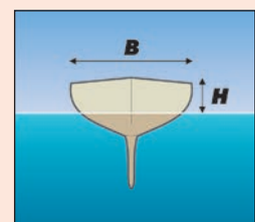
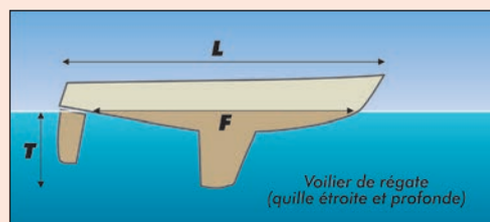
$$\text{Surface (m}^2\text{)} = 0.75 \times F \times (B + T)$$



Type 3

Voiliers modernes ou voiliers de régate.

$$\text{Surface (m}^2\text{)} = 0.5 \times F \times (B + T)$$



Une fois la surface calculée, diviser cette surface par le pouvoir couvrant de la peinture sélectionnée afin de connaître le nombre de litres nécessaire par couche.

$$\text{Litres par couche} = \text{surface} / \text{pouvoir couvrant}$$

Multiplier ce résultat par le nombre de couches prévues pour obtenir la quantité totale de produit.

$$\text{Qté} = \text{litres par couche} \times \text{nombre de couches}$$



PNEUMATIQUE

ENTRETIEN DES PNEUMATIQUES

PEINTURES, RÉPARATION, COLLES, ÉTANCHÉITÉ

Peinture pour pneumatique

Peinture semi-brillante à base de polyuréthane souple. Conçue pour la rénovation des supports en hypalon / néoprène et PVC.

74334	Blanc	250 ml
74344	Blanc	750 ml
74336	Gris	250 ml
74342	Gris	750 ml
74338	Noir	250 ml
74341	Noir	750 ml
74332	Rouge	250 ml
74343	Rouge	750 ml

Diluant

74345	500 ml
-------	--------



Aérosol pour pneumatique FLEXIPAINT

La peinture pneumatique en aérosol est une peinture satinée pour la réparation des embarcations en PVC.

74359	Blanc	400 ml
74358	Gris	400 ml
74356	Noir	400 ml
74357	Rouge	400 ml



Kit de réparation pneumatique Hypalon

Kit comprenant : 75 ml de colle monocomposante et une pièce de tissu Hypalon.

74308	Blanc
74307	Gris
74306	Noir



Kit de réparation pneumatique PVC

Kit comprenant : 75 ml de colle monocomposante et une pièce de tissu PVC 40 x 10 cm.

74310	Blanc
74330	Gris clair
74335	Gris foncé
74320	Noir
74340	Rouge



Tissu pour pneumatique

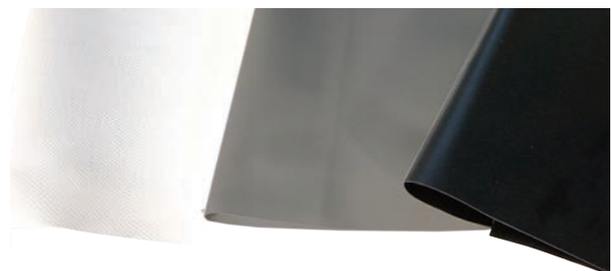
Tissu pour réparation. Vendu en pochette de 1m².

• PVC

74353	Blanc RAL 9010
74352	Gris clair RAL 7047
74351	Gris foncé RAL 7040
74350	Noir RAL 9005
74354	Rouge RAL 3031

• Hypalon ORCA

74318	Blanc ICE WHITE
74317	Gris foncé MILITARY GREY
74316	Noir GSM NB



I1 - Nettoyant pneumatique

Nettoyant en phase aqueuse spécialement formulé pour entretenir et préserver la souplesse des pneumatiques en PVC, Hypalon ou néoprène. Le I1 élimine les saletés incrustées sans agresser les matériaux.



110656	Pulvérisateur 500 ml
110658	1 l
110666	5 l
110676	25 l

I4 - Etanchéité pneumatique

Produit d'étanchéité pour colmater rapidement et efficacement les porosités sur les pneumatiques.



74315	1 l
-------	-----

Colle pneumatique PVC NAUTI 22

Colle polyuréthane.
Collage des tissus élastomères et plastomères des embarcations pneumatiques en PVC.

74368	Tube 75 ml
74302	250 ml avec catalyseur
74300	750 ml avec catalyseur
74280	25 l sans catalyseur 

Catalyseur	
74301	Catalyseur 0.8 kg pour 25 l



Colle pneumatique Hypalon NAUTI 24

Collage des tissus Hypalon / Néoprène.

84837	Tube 75 ml
74304	400 ml avec catalyseur
74290	25 l sans catalyseur 

Catalyseurs	
140691	Catalyseur 10 ml pour 250 ml
74301	Catalyseur 0.8 kg pour 25 l





ANODES

Anodes généralités

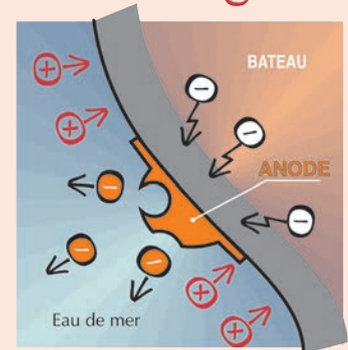
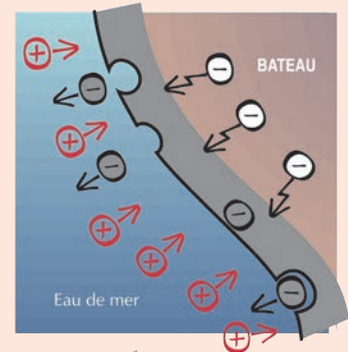
Nos anodes sont en conformité avec la norme marine nationale NC431990 STCAN 22.09.1960

COMMENT SE PROTÉGER DE LA CORROSION ?

Dans l'eau de mer, un bateau est soumis à des effets corrosifs importants, dûs à des phénomènes électrolytiques. Ces courants électriques qui les provoquent sont générés par des différences de potentiel entre les pièces métalliques (hélices, arbre d'hélice, chaise, mèche de safran, passe-coque, coque en aluminium) et l'environnement : LA MER. La conséquence de ces phénomènes est la destruction des pièces métalliques : il y a perte de matière.

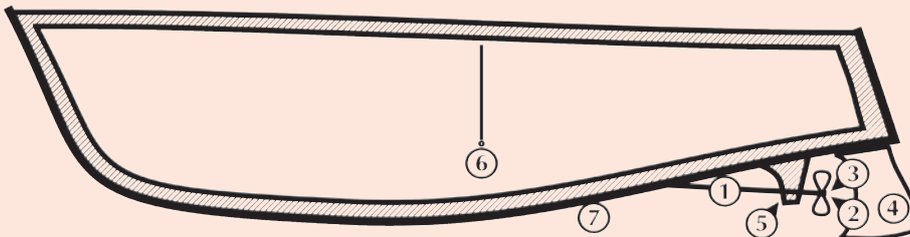
Pour protéger ces pièces, on installe un ou plusieurs éléments métalliques dont le rôle sera de se détruire à la place du bateau. Ces éléments, ce sont les ANODES. L'alliage utilisé contient 99.996% de zinc.

Elle est sans danger pour l'environnement. Grâce au potentiel négatif du métal zinc, l'anode sera attaquée à la place des autres pièces métalliques en contact avec l'eau de mer. Il faut par conséquent renouveler périodiquement cette protection pour qu'elle reste efficace.



UNE ANODE ADAPTÉE

Les anodes standards, les plus couramment utilisées, protègent les éléments communs à tous les bateaux (coque, safran, arbre d'hélice, ...).



- 1 - Noix d'arbre
- 2 - Embout conique radice
- 3 - Embout d'arbre à visser
- 4 - Rosace
- 5 - Collier
- 6 - Anode à pendre
- 7 - Anode à souder et à visser

SOROMAP dispose d'autres modèles spécifiques d'anodes pour votre moteur : Johnson, Mariner, Mercurier, Mercury, OMC, Perkins, Renault, Volvo, Yamaha, ...

CONSEILS D'UTILISATION

- Il faut, en général, pour un bateau qui reste continuellement à flot, changer vos anodes annuellement. Veillez à utiliser un modèle conforme à la surface à protéger.
- Une usure rapide (moins de 3 mois) est inquiétante, dans ce cas, vérifiez qu'il n'y ait pas de fuites électriques sur le bateau.
- Si vos anodes ne s'usent pas, vérifiez que l'hélice n'est pas attaquée (point de corrosion) ou change de couleur (hélice en bronze), de même pour les arbres d'hélices, les ferrures de gouvernail, ...
- Si vos anodes ne jouent pas leur rôle, peut-être sont-elles mal fixées, par conséquent, le contact avec la pièce sur laquelle elle est fixée n'est pas assuré (anodes desserrées, mauvaises visseries)
- Ne jamais peindre une anode, ni son emplacement



ANODES STANDARDS LIVRÉES AVEC VISSERIE

Noix d'arbre

Utilisée principalement pour la protection des arbres d'hélice.

Livrée avec visserie complète.

Réf.	Poids	Ø	Cdt
62000BP	530 g	19 mm	Blister
62001	310 g	20 mm petite	Vrac
62002	490 g	22 mm	Vrac
62002BP	490 g	22 mm	Blister
62004	285 g	22 mm petite	Vrac
62004BP	285 g	22 mm petite	Blister
62006	480 g	25 mm	Vrac
62006BP	480 g	25 mm	Blister
62008	260 g	25 mm petite	Vrac
62008BP	260 g	25 mm petite	Blister
62010	460 g	25.4 mm	Vrac
62012BP	470 g	28 mm	Blister
62016	615 g	30 mm	Vrac
62016BP	615 g	30 mm	Blister
62018BP	430 g	31.7 mm	Blister
62022	590 g	35 mm	Vrac
62022BP	590 g	35 mm	Blister
62024	770 g	38 mm	Vrac
62024BP	770 g	38 mm	Blister
62026	720 g	40 mm	Vrac
62026BP	720 g	40 mm	Blister
62025	1.6 kg	44.4 mm 1"3/4	Vrac
62027	1.6 kg	45 mm	Vrac
62028	1.39 kg	50 mm	Vrac
62650	1.39 kg	50.8 mm 2"	Vrac
62652	3.28 kg	50/60 mm	Vrac
62654	3 kg	55 mm	Vrac
62658	3.2 kg	60 mm	Vrac
62662	3.6 kg	65 mm	Vrac
62664	3.47 kg	70 mm	Vrac



Noix d'arbre profilée

Réf.	Ø intérieur	Cdt
62090BP	22 mm	Blister
62091BP	25 mm	Blister
62092	30 mm	Vrac



Embout conique radice complet

Réf.	Ø arbre	Cdt
62030	22/25 mm	Vrac
62031	30 mm	Vrac



Embout conique radice

Réf.	Ø arbre	Cdt
62040	22/25 mm	Vrac
62040BP	22/25 mm	Blister
62042	30 mm	Vrac
62042BP	30 mm	Blister
62044	35 mm	Vrac
62044BP	35 mm	Blister
62046	40 mm	Vrac
62046BP	40 mm	Blister
62048	45 mm	Vrac
62048BG	45 mm	Blister
62050	50 mm	Vrac
62050BG	50 mm	Blister
62052	60 mm	Vrac

ANODES STANDARDS LIVRÉES AVEC VISSERIE

Embout conique radice 6 pans



Réf.	Ø arbre	Cdt
62055	22/25 mm	Vrac
62055BP	22/25 mm	Blister
62056	30 mm	Vrac
62056BP	30 mm	Blister
62057	35 mm	Vrac
62057BP	35 mm	Blister
62058	40 mm	Vrac
62058BP	40 mm	Blister
62059	45 mm	Vrac
62059BG	45 mm	Blister
62054	50 mm	Vrac
62054BG	50 mm	Blister

Collier

Pour les arbres d'hélice, axes, ... Lorsque l'encombrement ne permet pas l'installation d'une noix d'arbre.

Livré avec visserie.



Réf.	Ø intérieur	Cdt
62100	20 mm	Vrac
62100BP	20 mm	Blister
62102	22 mm	Vrac
62102BP	22 mm	Blister
62104	25 mm	Vrac
62104BP	25 mm	Blister
62106	30 mm	Vrac
62106BP	30 mm	Blister
62108	35 mm	Vrac
62108BP	35 mm	Blister
62110	40 mm	Vrac
62110BP	40 mm	Blister
62112	45 mm	Vrac
62112BP	45 mm	Blister
62114	50 mm	Vrac
62114BG	50 mm	Blister

Embout d'arbre à visser



Réf.	Ø arbre	Filetage	Cdt
62060	22/25 mm	M16 x 200	Vrac
62060BP	22/25 mm	M16 x 200	Blister
62062	28/34 mm	M20 x 250	Vrac
62062BP	28/34 mm	M20 x 250	Blister
62064	40 mm	M28 x 250	Vrac

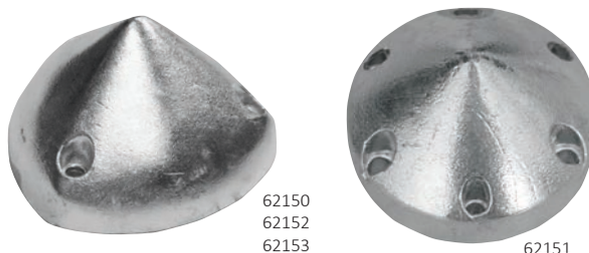
Embout FLEX O FOLD



Réf.	Ø arbre	Hélices	Cdt
62215	65 mm	3 Hélices	Vrac
62215BP	65 mm	3 Hélices	Blister
62216	32 mm	2 Hélices	Vrac

Embout Max Prop

Anode spécifique destinée à être montée sur une hélice de type Max-Prop.



Réf.	Ø int.	Ø arbre	Entraxe	Cdt
62150	38 mm	63	46	Vrac
62150BP	38 mm	63	46	Blister
62151	42 mm	70	57	Vrac
62151BP	42 mm	70	57	Blister
62152	46 mm	83	60	Vrac
62152BG	46 mm	83	60	Blister
62153	52 mm	100	73	Vrac

ANODES STANDARDS ZINC LIVRÉES AVEC VISSERIE

Rosace vendue par paire

Protection des safrans, gouvernails, ...



Réf.	Poids	∅	Cdt
62078	150 g	50 mm	Vrac
62078BP	150 g	50 mm	Blister
62080	480 g	74 mm	Vrac
62080BP	480 g	74 mm	Blister
62082	720 g	90 mm	Vrac
62082BG	720 g	90 mm	Blister
62084	1.3 kg	108 mm	Vrac
62084BG	1.3 kg	108 mm	Blister
62086	1.5 kg	128 mm	Vrac
62086BG	1.5 kg	128 mm	Blister
62088	2.8 kg	128 mm	Vrac

Anode à pendre

Anode 30 x350 mm avec câble gainé.

Réf.	Cable	Cdt
62130	3 m	Vrac
62215	10 m	Vrac



Embout hélice "Bec de canard"

Epaisseur : 10 mm

Réf.	∅	Cdt
62175	35 mm	Vrac
62175BP	35 mm	Blister



ANODES STANDARDS ZINC

Plaque à usiner

Peuvent être percées en fonction de l'emplacement exact des vis de montage.

Réf.	Dimensions	Cdt
62173	150 x 75 x 25	Vrac



Plaque à visser

Plaque pré percée pour faciliter le montage.

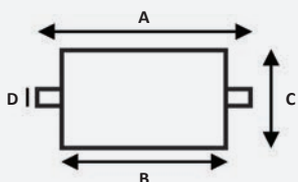
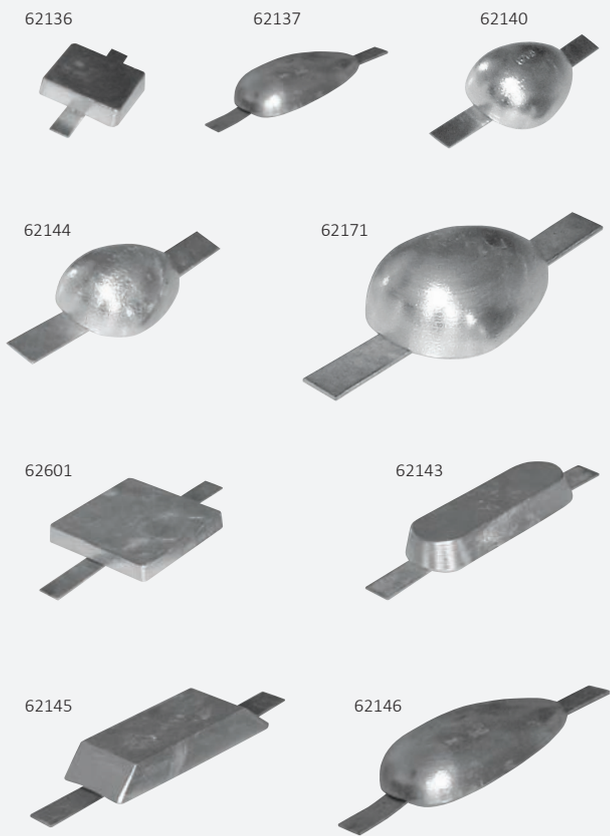
Perçage ∅ 5 mm.



Réf.	Dimensions	Entraxe	Nbre de trous	Cdt	idem
62154	65 x 65 x 10	50	2	Vrac	62324
62154BP	65 x 65 x 10	50	2	Blister	62324BP
62610	98 x 45 x 8	50	2	Vrac	/
62610BP	98 x 45 x 8	50	2	Blister	/
62172	100 x 50 x 18	50	2	Vrac	/
62172BP	100 x 50 x 18	50	2	Blister	/
62155	155 x 65 x 15	•	5	Vrac	/
62155BG	155 x 65 x 15	•	5	Blister	/

ANODES STANDARDS ZINC

Anode à souder



Réf.	Poids	A	B	C	D	Epaisseur
62136	800 g	150	75	80	20	22
62137	1000 g	210	115	70	20	40
62140	1200 g	210	115	72	20	43
62144	2200 g	270	140	90	30	50
62171	3500 g	295	170	100	30	60
62601	3600 g	300	150	150	30	25
62143	5580 g	365	250	100	40	40
62145	5800 g	370	240	105	40	40
62146	7500 g	370	235	130	40	55

Anode à boulonner



Réf.	Dimensions	Entraxe	Poids
62138	220 x 70 x 45	195	1 kg
62148	270 x 90 x 50	230	2.2 kg
62147	300 x 65 x 30	200	3 kg
62139	275 x 100 x 37	200	5.5 kg
62149	450 x 100 x 50	230	12 kg
62142	300 x 75 x 40	100-210	2.5 kg
62132	175 x 55 x 25	0-110	1.2 kg
62171P	295 x 100 x 60	230	3.5 kg

Anode cœur



Réf.	Poids	Entraxe	Cdt
62157	450 g	40	Vrac

Anode ovale



Réf.	Dimensions	Entraxe	Cdt
62161	100 x 40 x 18	50	Vrac
62163	130 x 50 x 30	50	Vrac

Anode Vetus type 8



Réf.	∅ ext	Hauteur	Cdt
62185	80 mm	45 mm	Vrac
62185BG	80 mm	45 mm	Blister

Anode propulseur



62179



62181



62191



62214



88115



62217



62219

62179	Volco QL
62181	Side power GM SP 60/80/100
62181BP	Side power GM (blister)
62191	Side power SP 30/35/45
62191BP	Side power (blister)
62214	Vétus
88115	SE 130/170/ SP 240/28
62217	Quick BTQ 185
62219	Quick BTQ 140
62218	Quick BTQ 250

ANODES MOTEUR ZINC

ARNESSON

Plaque GM

Réf.	Dimensions	Entraxe	Cdt
62552	192 x 45 x 45	132	Vrac



BAGLIETO

Collerette Ø 125

62554 Collerette Ø 125



Collerette Ø 150

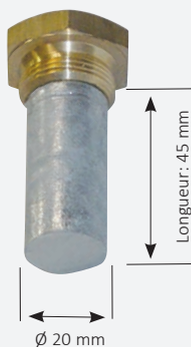
62556 Collerette Ø 150



BAUDDIN

Bougie complète

62530 Filetage M8 x 125

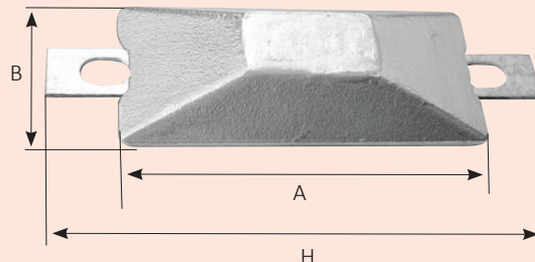


Tenderlift - Plateforme type H+B

62089 Kit anode type H+B tender



BERA



Réf.	Poids	A	B	Epaisseur	H	Entraxe
62512	250 g	80	35	15	168	120-135
62513	500 g	100	46	26	166	130-145
62514	1 kg	140	62	28	210	180-195
62515	2 kg	180	90	30	210	170-185
62516	3.5 kg	220	100	29	300	230.245

BMW

Bougie diesel

62174 Filetage 3/8 UNC



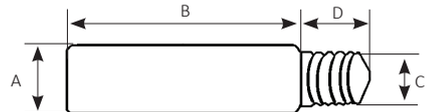
Barreau

62168 Entraxe 62



BUKH

Bougie



Réf.	Désignation	A	B	C	D	Cdt
62522	Bougie BK1	11	34	3/16"	10	Vrac
62524	Bougie BK2	12	37	3/8"	10	Vrac



Collerette embase

62520 Collerette embase



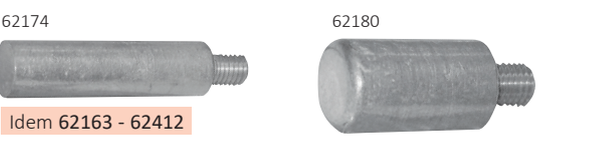
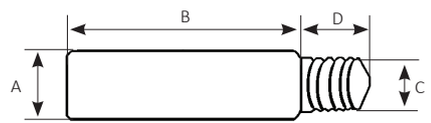
Noix

62047 Bravo III 04+



CATERPILLAR

Bougie



Réf.	Désignation	A	B	C	D	Cdt
62174	Bougie 52L	13	42	3/8" UNC	10	Vrac
62180	Bougie D31.7	31	55	3/4" UNC	20	Vrac

CUMMINS

Bougie

62190 Bougie
62190BP Bougie (blister)



GRAND BANK

Plaque

62526 Entraxe 67



HONDA

Plaque PM

62525 Entraxe 126
62525BG Entraxe 126 (blister)



Réf. constructeur : 06411-ZV5-000

Plaque GM

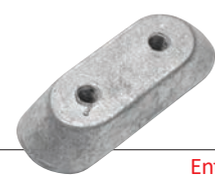
62527 Entraxe 200



Réf. constructeur : 06411-ZW1-000

Plaque HB

62528 Entraxe 25
62528BP Entraxe 25 (blister)



Réf. constructeur : 41106-935-812

Queue de carpe

62529 Queue de carpe

Réf. constructeur : 06412-ZV5-000



ANODES MOTEUR ZINC

JOHNSON - EVINRUDE - OMC

Plaque HB



62230

Entraxe 25

62230BP

Entraxe 25 (blister)

Réf. constructeur : 173029

Barette alvéolée



62254

Entraxe 180

Réf. constructeur : 976669

Bloc King Cobra et SX



62442

Entraxe 50

MARINER

Rondelle 2/25 cv



62280

Rondelle 2/25 cv

Réf. constructeur : 95271

Idem 62466

Rondelle Ø 20 mm



62390

Epaisseur 7.5 mm

Rondelle 40 cv



62480

Rondelle 40 cv

Rondelle Ø 24 mm



62285

Epaisseur 14 mm

Réf. constructeur : 823913

Idem 62309

Queue de carpe 40/60 cv



62286

Filetage 7/16"

Réf. constructeur : 31640A1 => 31640Q4

Idem 62300 / 62460

Queue de carpe 80/115 cv



62288

Filetage 7/16"

Réf. constructeur : 34127A1 => 34127T2

Idem 62322

Plaque embase 75 cv / MAG III



62314

Plaque embase

Barreau 30/40 cv



62305

Entraxe 170

MERCUISER

Queue de carpe longue IM

62288 Filetage WW 7/16"



Plaque bouclier embase SV

62154 Entraxe 50



Bloc

62326 Entraxe 35

Réf. constructeur : 43994A2 ou 821631A1



Collerette arrière hélice

62327 Entraxe 75

Réf. constructeur : 806105A1 => 806105Q1



Barreau alvéolé in bord

62328 Entraxe 180

Réf. constructeur : 43396A1 => 43396A2



Radice 6 pans 40 mm Bravo III 04+

62047 Embout conique 40 mm 6 pans Bravo III 04+



Queue de carpe Alpha one 155 à 230 cv

62330 Filetage WW 7/16"

Réf. constructeur : 46399A1 / 822777A1 / 822777Q1



Plaque Alpha one 155 à 230 cv

Réf.	Entraxe	Filetage	Cdt
62332	82	M6	Vrac

Réf. constructeur : 815933A1 / 821629A1 / 821629Q1



Anode vérin Alpha one PM

Livré par 1 pièce

62333 Entraxe 38

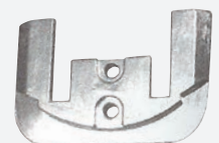
Réf. constructeur : 806189A1 / 806189Q1



Plaque série Bravo

62334 Entraxe 35

Réf. constructeur : 817373A1 / 821630A1 / 821630Q1



ANODES MOTEUR ZINC

MERCRUISER

Anode vérin Alpha one GM

Livré par 1 pièce

62335

Entraxe 39

Réf. constructeur : 806190A1



Kit anodes zinc

62710BX (62301 + 62326 + 62327 + 62332 + 62333 x 2) Alpha one

62712BX (62301 + 62334 + 62335 x 2) Bravo II/III

62716BX (62301 x 2 + 62334 + 62335 x 2 + 62047) Bravo III 04



62710BX



62712BX



62716BX

MERCURY

Queue de carpe HB courte

62286

Filetage WW 7/16"



Plaque hors bord

62301

Filetage WW 7/16"

Réf. constructeur : 76214A5



Queue de carpe 25 cv av. 90

62302

Queue de carpe

Réf. constructeur : 98432T / 98432T5 / 98432Q6



Plaque 150 cv et +

62290

Entraxe 30 / 240



Queue de carpe 25 cv ap. 90

62304

Filetage M8

Réf. constructeur : 94286T1



Barreau 30/40 cv

62305

Entraxe 170

Réf. constructeur : 825271

Idem 62291



Rondelle Ø 20 mm

62390 Epaisseur 7.5 mm



Rondelle Ø 24 mm

62285 Epaisseur 14 mm



Plaque hors bord 40/60 cv

62312 Entraxe 48 / 178
62312BG Entraxe 48 / 178 (blister)

Réf. constructeur : 818298A1 / 818298Q1



Plaque embase 75 / XR6

Livré par 1 pièce

62289 Plaque embase



RENAULT-COUACH

Plaque safran

62358 Entraxe 50
62358BP Entraxe 50 (blister)



Bougie 18 / 150 Couach

62350 Bougie 18/150



Bougie 16 / 150 Nanni

62360 Bougie 16/150



RIVA

Embout d'arbre PM

62340 Embout d'arbre



TENDERLIFT

62089 Kit type H+B



ANODES MOTEUR ZINC

SUZUKI

Rondelle Ø 20 mm

62390 Epaisseur 7.5 mm

Réf. constructeur : 11130 - 34600



Plaque 65/75/ 110/115 cv

62392 Plaque

Réf. constructeur : 55320 - 95311



Plaque 60/140 cv

62402 Entraxe 160



VOLVO

Anode pour DPH

62406 Anode pour DPH

Réf. constructeur : 826134 => 826134Q



Anode pour embase DPH

62408 Anode pour embase DPH

Réf. constructeur : 3588746



Plaque

62409 Plaque

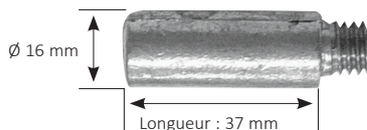
Réf. constructeur : 38888814



Bougie 200/250/270 cv

62220 Filetage 7/16"

62220BP Filetage 7/16" (blister)



Bougie 70/120 cv

62174 Filetage 3/8 UNC

62174BP Filetage 3/8 UNC (blister)



Barreau 250/270/280 cv

62416 Entraxe 145

Réf. constructeur : 832598



Kit collerette embase 130/150S 2 pièces

62419 Kit 2 pièces

Réf. constructeur : 3888305



62425 Kit 2 pièces

Réf. constructeur : 22651246

Kit collier hélice 130/150S 3 pièces

62421 Kit 3 pièces

62421BP Kit 3 pièces (blister)

Réf. constructeur : 3858399



Kit Volvo 3 parties

62407 Kit 3 pièces

62407BP Kit 3 pièces (blister)

Réf. constructeur : 3584442



Collier embase 280

62424 Entraxe 80

Réf. constructeur : 875815



Collerette embase Duo Prop

62428 Entraxe 90

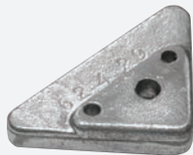
Réf. constructeur : 875821



Plaque Duo Prop

62429 Entraxe 29

Réf. constructeur : 872793



Barreau embase Duo Prop

62430 Entraxe 86

Réf. constructeur : 852835



Collerette embase Sail Drive

62432 Collerette embase

Réf. constructeur : 875812



Collier embase 120S

62436 Entraxe 72

62436BG Entraxe 72 (blister)

Réf. constructeur : 876286



Bougie diesel Ø 16 mm

62438 Filetage M8

62438BP Filetage M8 (blister)

Réf. constructeur : 838929



Bloc SX Drive

62442 Entraxe 50

Réf. constructeur : 3854130

Idem 62261



Plaque supérieure

62449 Plaque supérieure

Réf. constructeur : 3855411



ANODES MOTEUR ZINC

VOLVO

Queue de carpe 40/70 cv

62286 Filetage WW 7/16"
62286BG Filetage WW 7/16" (blister)

Réf. constructeur : 679-45371-00



Queue de carpe 28 cv

62462 Queue de carpe

Réf. constructeur : 664-45371-09



Queue de carpe 20/50 cv

62464 Queue de carpe

Réf. constructeur : 664-45371-01



Rondelle 3.5 à 25 cv

62280 Rondelle

Réf. constructeur : 6E0-45251-00



YAMAHA

Rondelle 9.9 cv

62468 Rondelle

Réf. constructeur : 683-45251-00



Queue de carpe 60/90 cv

62470 Filetage BSF 3/8"

Réf. constructeur : 688-45371-02



Barreau 60/90 cv

62472 Entraxe 190

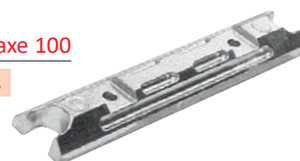
Réf. constructeur : 6H1-45251-01



Barreau 60/90 cv NM

62473 Entraxe 100

Réf. constructeur : 6H1-45251-03



Queue de carpe 115 cv

62474 Filetage M10

Réf. constructeur : 6E5-45371-01



Barreau 115 cv

62476 Entraxe 182

Réf. constructeur : 6G5-45251-02



Rondelle 60 cv et +

62480 Rondelle

Idem 62284 / 62510



Plaque Hors-Bord taraudé

Réf.	Entraxe	Filetage	Cdt
62491	26	M6	Vrac



Plaque Hors-Bord Non taraudé

Réf.	Entraxe	Cdt
62391	26	Vrac



Trapèze moteur HB

Réf.	Filetage
62495	M8

Réf. constructeur : 63D-45251-10



YANMAR

Collier embase

Réf.	Entraxe
62500	73

Réf. constructeur : 6T5-45371-00



Collier Sail Drive

Réf.	Collier
62501	2 parties

Réf. constructeur : 6T5-45373-00



Rondelle Ø 53 mm

Réf.	Rondelle
62480	



ANODES ALUMINIUM

Anode Hydral 2C

Recommandé pour les eaux douces, saumâtre et eau de mer, l'**HYDRAL 2C** est un alliage aluminium contenant du magnésium qui offre beaucoup d'avantages par rapport au zinc.

- Efficacité plus grande grâce à une capacité de production anodique 3.3 fois plus forte (800 Ah/kg pour la zinc, 2650 Ah/kg pour l'**HYDRAL 2C**).
- Plus grand respect de l'environnement.
- Légèreté, pour le même volume l'**HYDRAL 2C** est 2.4 fois plus léger que le zinc.

62144AL	Anode à souder 1100 g (moule de 2200 g zinc)
62140AL	Anode à souder 650 g (moule de 1200 g zinc)
62142AL	Anode à pas variable 300 x 75 x 40
62652AL	Noix d'arbre Ø 50 mm GM
62130AL	Anode à pendre câble 3 m 770 g
62501AL	Collier 2 parties Collier Sail Drive YANMAR
62078AL	Anode Rosace 50 mm ALU
62080AL	Anode Rosace 74 mm ALU
62082AL	Anode Rosace 90 mm ALU
62084AL	Anode Rosace 108 mm ALU
62088AL	Anode Rosace 128 mm ALU



62144AL



62501AL



62140AL



62142AL



62652AL



62130AL



62088AL

Anode Vetus

Réf.	Dimensions	Entraxe	Cdt
62452AL	250 x 65 x 30	145	Vrac





The background image shows a sailboat's sail on the left side, partially cut off, against a backdrop of a dark, choppy sea under a red sky. The entire image is overlaid with a semi-transparent red filter.

STRATIFICATION

STRATIFICATION

RÉSINES POLYESTERS

Kit de stratification

Kit comprenant :
Résine 250 g
+ catalyseur
+ tissu de verre 0.2 m²

140085 250 g



Résine polyester orthophtalique

Résine polyester orthophtalique pré-accélérée.

140090 375 g avec catalyseur
140100 750 g avec catalyseur
140200 5 kg
140400 25 kg
140500 220 kg !



Résine polyester orthophtalique non accélérée

Résine polyester orthophtalique non accélérée et non paraffinée.

140775 5 kg
140776 25 kg
140777 220 kg !



Accélérateur polyester

Dosage : 0.2 % l'été / 0.3 % l'hiver
ATTENTION : ne jamais mélanger directement accélérateur et catalyseur.

140760 100 g



Résine polyester isophtalique

Résine polyester isophtalique pré-accélérée. Plus étanche que la résine orthophtalique.

140420 5 kg
140440 25 kg
900127 220 kg !



Résine vinylester pré-accélérée thixotrope

140450 5 kg
140451 20 kg
140696 Catalyseur vinylester 100 g pour 5 kg



Résine polyester de coulée

Masse de coulée à faible retrait, spécialement conçue pour la coulée, le remplissage de cavités (lest), le moulage de pièces, ...

141105 5 kg



Catalyseur PMEC

Dosage 1 à 2 % selon la température.



140705 29 g
140710 100 g pour 5 kg
140730 500 g pour 25 kg
140720 5 kg pour 220 kg

MASTICS ET ENDUITS

Mastic polyester PLASTOBOAT

Mastic polyester blanc pour bateaux en stratifié.

Grain très fin, conseillé pour les finitions.

Peut être utilisé sur le FIBROBOAT (mastic polyester armé).

Se ponce très facilement. Livré avec catalyseur.



85226	250 g
85227	500 g
85250	1.8 kg

Mastic polyester armé FIBROBOAT

Mastic polyester, armé de fibres pour les réparations en épaisseur importante sur les coques de bateaux (rebouchage, scellement, ...). Grande résistance aux chocs. Livré avec catalyseur.



85300	200 g
85310	500 g
86000	1.4 kg

Catalyseur PLASTOBOAT/FIBROBOAT

86468	Pour 250 g (5 g)
86467	Pour 500 g (10 g)
86469	pour 3 kg (60 g)

Apprêt ponçable pour forme

L'apprêt pour moule non accéléré est directement ponçable après ajout de 0.3 à 6 % d'accélérateur de cobalt et de 2 % de PMEC.

140890 5 kg !



Mastic polyester noir

Livré avec catalyseur.

80214 2 kg



Colle polyester armée

Colle polyester armée alliant un très bon collage et une très bonne résistance à la traction et à la chaleur grâce à la présence de fibres de verre. Collage pleine surface. Couleur bleue.

140880 750 g avec catalyseur

140870 5 kg



Colle infusion CS60

Collage des tissus de verre et carbone pour l'infusion.

70210 500 ml



STRATIFICATION

ENDUITS ÉPOXY

Enduit époxy rapide SPEED 1P1

Mastic époxy à prise rapide (6 heures à 23°C), utilisé pour de petites ou grosses imperfections sur polyester, acier, aluminium ou surfaces peintes.

Sèche rapidement.

Pas de retrait.

Peut être utilisé sous la ligne de flottaison.



86780	Vert clair	400 g
86786	Vert clair	1 kg
86782	Vert clair	5 kg

Enduit époxy rapide allégé SPEED FILLER

Mêmes caractéristiques, mais en version allégée pour un ponçage facile.



86788	Bleu	Tube de 150 ml
86789	Bleu	1 kg

GELCOAT

Gelcoat formulé à partir de résines isophthaliques.

Disponibles en versions pré-accélérées et paraffinées pour les travaux de finition, ou non paraffinées pour une application en moule.

GELCOAT DE MOULAGE

Gelcoat blanc non paraffiné

Reste poisseux en surface s'il n'est pas appliqué dans un moule.

140970	750 g avec catalyseur
140950	5 kg

GELCOAT DE FINITION

Gelcoat blanc

Deviens dur et non poisseux en surface, gelcoat de finition.



140898	250 g avec catalyseur
140900	750 g avec catalyseur
140930	5 kg
140920	25 kg
140910	RAL 9016 5 kg

Gelcoat noir

140977	1 kg
--------	------

Gelcoat couleur RAL

Fabriqué à la demande et à la couleur RAL. Délai 15 jours.

140976	5 kg !
--------	--------

Gelcoat incolore

140978	1 kg
--------	------

Gelcoat spatulable

Paraffiné. Pré-accélééré.
Pouvant s'appliquer
en épaisseur.



140954	Bleu marine RAL 5011 avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140955	Blanc cassé avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140956	Ivoire avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140957	Gris clair avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140952	Noir RAL 9005 avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140953	Blanc RAL 9016 avec catalyseur	Tube de 75 ml	<input type="checkbox"/>
140963	Blanc RAL 9016 avec catalyseur	750 g	<input type="checkbox"/>
140961	Blanc RAL 9016 avec catalyseur	250 g	<input type="checkbox"/>
140973	Blanc RAL 9016	5 kg	<input type="checkbox"/>
140968	Blanc	5 kg	<input type="checkbox"/>

Gelcoat piscine NPG

140965	Moulage	Blanc 25 kg	<input type="checkbox"/>
140964	Moulage	Couleurs 25 kg	<input type="checkbox"/>
140975	Finition	Blanc 25 kg	<input type="checkbox"/>
140974	Finition	Couleurs 25 kg	<input type="checkbox"/>

Pour les autres références de gelcoat, nous consulter

Catalyseur P MEC

Dosage 1 à 2 %
selon la température.



140705	29 g
140710	100 g (pour 5 kg)
140730	500 g (pour 25 kg)
140720	5 kg (pour 220 kg)

CALECOAT

Gelcoat, à brillant direct,
utilisé pour la finition de forme,
le resurfaçage de moule ou
l'intérieur de coques de bateaux.
Application : Brosse, rouleau
ou pistolet. Ne résiste pas aux UV.



140981	Blanc	5 kg
--------	-------	------

Pâte colorante POLYCOLOR

Dosage :
- Résine 5 à 10 %
- Gelcoat incolore : 15 à 25 %
- Gelcoat blanc : 1 à 5 % (pour les couleurs pastel)



140984	Noir	150 g
140985	Bleu	150 g
140986	Vert	150 g
140987	Jaune	150 g

VERNIS D'ACCROCHAGE

Vernis d'imprégnation V4

Apprêt et bouche-porage, base d'accrochage. Le **VERNIS V4** est une résine polyuréthane monocomposante, son durcissement en couches minces intervient grâce à l'effet de l'humidité de l'air.

141005

750 ml



À savoir :

Grâce à son excellent pouvoir d'adhérence et de pénétration, le V4 est idéal comme primaire d'accrochage pour l'application de stratifié polyester sur le bois ou la maçonnerie.

CIRES DE DÉMOULAGE

ABEL 34D

Cire haute performance pour le démoulage des stratifiés polyester et époxy. Utilisable jusqu'à 135°C.

110270

0.35 kg

110280

1 kg



ABEL 54D

Pour le démoulage des stratifiés polyester et époxy dans les cas difficiles. Particulièrement préconisée pour la préparation des moules neufs. Utilisable jusqu'à 170°C.

110290

0.35 kg



CHARGES ET ADDITIFS

Talc

Pour charger une résine et obtenir un mastic.
Quantité maxi : 1 kg/kg de résine.

142980	3 kg
142991	20 kg



Silice colloïdale

Silice colloïdale à ajouter à la résine époxy ou polyester pour la rendre thixotrope, ou au gelcoat pour le rendre spatulable. (maximum 3 % en poids).

143050	1 l
143060	5 l



Microballons phénoliques

Microsphères creuses rouges destinées à alléger une résine polyester ou époxy. Recommandés pour faire les scellements sur les planches à voile.

143010	1 l
143020	5 l



Microbilles de verre creuses

Densité : 0.27. Même utilisation que les microballons. Poudre blanche insensible à l'humidité.

1 volume de résine pour 3 volumes de billes, on obtient alors un mastic allégé.

143028	1 l
143030	5 l



Styrène monomère

Rend la résine plus fluide pour une meilleure imprégnation.

140800	1 l
140810	5 l



Styrène paraffiné

Transforme le gelcoat non paraffiné en gelcoat de finition paraffiné (4-5 %).

140820	1 l
140830	5 l



STRATIFICATION

RÉSINES ÉPOXY

Resine epoxy SO184UV

Résine translucide, employée pour la construction de planches à voile ou tout autre stratification exigeant une haute résistance.

Convient très bien pour la plastification de coques en bois ou contre-plaqué.

Cette résine résiste au rayonnement UV.

Kit base + catalyseur.

141096	450 g
141100	1.5 kg
141110	6 kg



Kit résine époxy

Utilisé pour la stratification des bateaux et planches à voile. Elle est de faible viscosité et possède un bon pouvoir d'imprégnation.

140080 **Tissu + résine époxy 300 g**



Resine epoxy de stratification SO175

Utilisée pour la stratification des bateaux en contre-plaqué.

Elle est de faible viscosité et possède un bon pouvoir d'imprégnation. **Kit base + catalyseur.**

141103	6 kg
141101	15 kg



TISSUS

Mat de verre

Compatible époxy et polyester.

• 300 g/m²

141310	Pochette de 1 m ²
141303	Rouleau de 5 m ²
141302	Rouleau de 10 m ²
141301	Rouleau de 20 m ²
141300	Rouleau de 45 à 50 kg/le kg

• 450 g/m²

141360	Pochette de 1 m ²
141361	Rouleau de 5 m ²
141362	Rouleau de 10 m ²
141363	Rouleau de 20 m ²
141350	Rouleau de 45 à 50 kg/le kg

• 600 g/m²

141370	Rouleau de 45 à 50 kg/le kg [!]
--------	--



Tissu ROVING

Compatible époxy et polyester.

• 300 g/m²

Armure taffetas.
Nombre de fils en chaîne : 4.1 au cm
Nombre de fils en trame : 4.1 au cm

141560	Pochette de 1 m ²
141561	Rouleau de 5 m ²
141562	Rouleau de 10 m ²
141563	Rouleau de 20 m ²
141550	Rouleau de 50 à 60 kg/le kg

• 510 g/m²

Armure taffetas.
Nombre de fils en chaîne : 2.2 au cm
Nombre de fils en trame : 2.2 au cm

141610	Pochette de 1 m ²
141611	Rouleau de 5 m ²
141612	Rouleau de 10 m ²
141613	Rouleau de 20 m ²
141600	Rouleau de 50 à 60 kg/le kg



Tissu d'arrachage

80 g/m². Pour les applications composites avec résine époxy, vinylester et polyester. Economique, il s'utilise directement sur la pièce et laisse une surface grossière pour permettre des opérations secondaires telles que collage ou peinture

141922	Pochette de 1 m ²
141924	Rouleau de 5 m ²



Ruban de verre

• 280 g/m²

141250	100 mm x 100 m [!]
--------	-----------------------------



Taffetas

Se déforme très bien.
Facile d'imprégnation.
Compatible époxy et polyester.

• 200 g/m²

Résistance chaîne : 45 daN/cm
Résistance trame : 36 daN/cm

141901	Pochette de 1 m ²
141902	Rouleau de 80 cm x 16 m
141900	Rouleau de 80 cm x 100 m



• 105 g/m²

Résistance chaîne : 40 daN/cm
Résistance trame : 30 daN/cm

141912	Pochette de 1 m ²
141914	Rouleau de 5 m ²
141916	Rouleau de 10 m ²
141910	Rouleau de 126 cm x 100 m

TISSUS

ROVIMAT

- 500 / 300 g/m²

141628	1 m ²
141627	5 m ²
141625	Rouleau de 45 à 50 kg / le kg



- COMPLEXE BIBIAIS 450 g/m²

141950	5 m ²
141960	Rouleau de 45 à 50 kg / le kg



MOUSSES POLYURÉTHANE

Mousse polyuréthane bicomposante POLYMOUSS

Densité : 40 kg/m³.
Mousses à cellules fermées très résistantes.
Coefficient d'expansion : Pour 1 l de produit mélangé, on obtient environ 20 l de mousse expansée.
Utilisée pour l'isolation des cloisons, la réalisation de volumes de flottabilité, ...



141025	1.5 l (base + activateur)
141035	8 l (base + activateur)
141041	40 l (base + activateur)

Mousse polyuréthane monocomposante MONOMOUSS

Monocomposante.
Adhère sur la plupart des supports.
0.5 l donne environ 8 l de mousse expansée.

141050	Aérosol de 500 ml
--------	-------------------







ENTRETIEN



GRAISSES ET LUBRIFIANTS

Graisse silicone 2002

Haute résistance à l'eau.
Lubrifiant incolore, inodore et non tâchant.
Insoluble dans l'eau ou la vapeur.
Utilisée pour la lubrification des filetages,
articulations, vannes et robinets,
équipements de marine, ...
Possède une excellente tenue aux
températures extrêmes ainsi qu'au
vide, et possède une parfaite résistance
diélectrique.



Tube de 100 g

102002

Graisse pour winches

ANTICORROSION - Résistance totale
à l'eau de mer.
Convient également pour tous les
mécanismes ouverts même immergés.
Ne durcit pas à haute température
(jusqu'à 180°C).



Tube de 100 g

112100

Graisse Molykote

LTW2

Application marine.
Graisse minéral lithium pour
palliers et roulements.
Blanche.



Cartouche de 400 g

Boîte de 1 kg

112110

112112

TEF-GEL

Stoppe la corrosion galvanique entre deux
métaux non identiques.

70049

Seringue 7 g

70050

Seringue 28 g



Spécial contact SOROCONTACT

Contacts électriques et électroniques. Nettoyage,
désoxydation, lubrification des contacts électriques
et électroniques, ne modifie pas les réglages.

112035

Aérosol de 150 ml



Lubrifiant PTFE SOROFLON

Lubrification à sec, glissières, panneaux de pont,
coulisseaux de voiles, chariots, ...

112045

Aérosol de 200 ml



Galvanisation à froid SOROGALVA

Peut être appliqué directement sur surface
rouillée (ancre, chaîne, remorque, béquille).

112049

Aérosol de 200 ml





Graisse marine SOROGRAISS

Graisse marine blanche pour moteur.
Lubrification longue durée. Résiste à l'eau.

112060

Aérosol de 200 ml



Graisse pour winches SOROWINCH

Lubrifie les winches, les ridoirs et toutes les pièces mécaniques en mouvement sous forte pression.

112065

Aérosol de 200 ml



Suif SOROSUIF

Lubrification et protection de toutes les pièces en milieu très humide (ridoir, manille, barre d'écoute, axe, poulie). Résistant à l'eau salée.

112040

Aérosol de 200 ml

WD 40

Dégrippant, lubrifiant.
Chasse l'humidité et protège de la corrosion.



111960

Aérosol 200 ml

111961

Aérosol 400 ml

111962

Pro pulvé 500 ml

111965

5 l

111970

25 l

111990

Pulvérisateur vide

GRAISSES ET LUBRIFIANTS



Nettoyant dégreissant

112072 Aérosol de 400 ml



Démarre moteur

Pour le démarrage instantané des moteurs.

112032 Aérosol de 250 ml

Carbu Cleaner

Application marine. Nettoyant pour carburateur et starter. Dissout rapidement les dépôts de gomme et de vernis.

112070 Aérosol de 500 ml

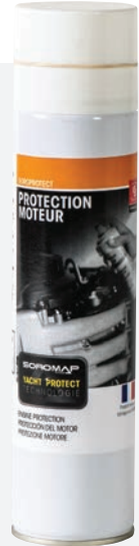


Protection moteur SOROPROTECT

Produit de protection longue durée contre la corrosion des pièces mécaniques et des éléments de tôlerie. Il est water-repellent. Peut être utilisé sur des pièces humides.

Son grand pouvoir de pénétration le rend lubrifiant.

112005 Aérosol de 400 ml



POLISSAGE - LUSTRAGE

P0 - Pâte à polir fine

Pâte de polissage ultra-fine pour une finition haute brillance. Le P0 sublime les surfaces en gelcoat, résine époxy et vernis polyuréthane en éliminant voiles de couleur et zones ternes. Sans cire ni silicone, il s'applique à la main ou en machine pour un résultat optimal.



110212H Blanc Texture fine 5 kg

P1 - Pâte à polir

Pâte abrasive pour éliminer les rayures profondes et restaurer les surfaces abîmées. Le P1 convient pour tous types de matériaux, incluant le gelcoat et les plastiques.



110350 Bleu 500 g
110210 Blanc 500 g

P2 - Liquide à lustrer

Liquide de finition pour offrir une brillance parfaite après le polissage. Le P2 crée une couche protectrice durable qui repousse l'eau et les salissures.

110330 1 l



P3 - Polish Plexi

Polish conçu pour éliminer les rayures superficielles sur les surfaces en plexiglass, tout en restaurant la clarté et la brillance. Le P3 est idéal pour les pare-brises et hublots.

110400 200 ml



P4 - Rénovateur Gelcoat

Produit hybride 2 en 1 efficace pour redonner éclat et brillance aux surfaces en gelcoat ternies par le temps. Le P4 dégrasse et rénove en une seule application pour un résultat éclatant.

110219 5 kg
110223 15 kg



POLISSAGE - LUSTRAGE

Kit PadXpress Plexi Ø 80

Kit PadXpress Plexi-Régénérant Spécial Plexiglass et polycarbonate - Ø 80. Livré avec plateau adaptateur pour polisseuse/visseuse-dévisseuse.

Redonne la transparence et éclat à vos pare-brises & hublots. Élimine les micro-rayures et l'oxydation, sans ponçage ni vernis. Protection des joints non nécessaire. Traitement pour une surface de 3 à 4 m² en 1 seule opération.

110161

Kit PadXpress Plexi Ø 80



PadXpress Peinture Ø 125

PadXpress Peinture - Polish Régénérant Désoxydant puissant pour coque bateau peinte - Ø 80. Sans Plateau.

Redonne éclat et brillance à votre coque et élimine les défauts d'aspects. Efface les traces de stickers et d'immatriculations.

4x plus rapide qu'une technique traditionnelle.

Valable pour 1 bateau de 7 à 9 mètres (+/- 25 m²).

110162

PadXpress Peinture Ø 125



PadXpress Gelcoat Ø 125

PadXpress Gelcoat - Polish régénérant puissant pour coque bateau Gelcoat - Sans ponçage - Ø 125.

Redonne éclat et brillance incomparable à votre coque.

Efface les traces de stickers et d'immatriculations.

4x plus rapide qu'une technique traditionnelle.

Valable pour 1 bateau de 7 à 9 mètres (+/- 25 m²).

110163

PadXpress Gelcoat Ø 125



PadXpress Céramique Ø 125

PadXpress Céramique - Protection Céramique - Film protecteur composé de nanoparticules de céramique - Ø 125

Fixe les couleurs, apporte éclat et brillance à votre coque- Effet déperlant. Haute résistance aux Impacts.

8x plus rapide qu'une méthode traditionnelle.

Valable pour 2 bateaux de 7 à 9 mètres (+/- 50 m²).

110164

PadXpress Céramique Ø125





PadXpress Protection Céramique

Vous apporte un éclat et une brillance inégalée (environ 30% en plus) ainsi qu'un film de protection longue durée à votre coque.

Déperlant, anti-adhérent et résistant aux impacts et agressions (micro-rayures). Se présente sous la forme d'une éponge dans laquelle un réservoir de produit est intégré. Il ne reste plus qu'à l'appliquer.

110168

Eponge express

Kit PadXpress Peinture Ø 125

- Kit PadXpress Peinture - PB500 + PB550 + Plateau** offre PB500 - Polish Régénérant Désoxydant puissant pour coque bateau peinte - Ø 125 - Sans ponçage. Redonne éclat et brillance à votre coque et élimine les défauts d'aspects. Efface les traces de stickers et d'immatriculations.
 - 4x plus rapide qu'une technique traditionnelle.** Valable pour 1 bateau de 7 à 9 mètres (+/- 25 m²).
- PB550 - Protection Céramique - Film protecteur composé de nanoparticules de céramique - Ø 125** Fixe les couleurs, apporte éclat et brillance à votre coque - Effet déperlant. Haute résistance aux impacts.
 - 8x plus rapide qu'une méthode traditionnelle.** Valable pour 1 bateau de 7 à 9 mètres (+/- 50 m²).

110165

Kit PadXpress Peinture Ø 125



Kit PadXpress Gelcoat Ø 125

- Kit PadXpress Gelcoat - lot PB800 + PB550 + Plateau** offre PB800 - Polish régénérant puissant pour coque bateau Gelcoat - Sans ponçage - Ø 125mm. Redonne éclat et brillance incomparable à votre coque. Efface les traces de stickers et d'immatriculations.
 - 4x plus rapide qu'une technique traditionnelle.** Valable pour 1 bateau de 7 à 9 mètres (+/- 25 m²).
- PB550 - Protection Céramique - Film protecteur composé de nanoparticules de céramique - Ø 125mm.** Fixe les couleurs, apporte éclat et brillance à votre coque. Effet déperlant. Haute résistance aux impacts.
 - 8x plus rapide qu'une méthode traditionnelle.** Valable pour 2 bateaux de 7 à 9 mètres (+/- 50 m²).

110166

Kit PadXpress Gelcoat Ø 125



PadXpress Plateau adaptateur Ø 125

110167

Plateau Ø 125 M14



SYSTÈMES DE RÉNOVATION DES BATEAUX PEINT-VERNIS

P5 - Pâte à polir

Pâte à polir, grain moyen pour peinture et vernis.

110315

1 kg



Liquide à polir 51815

Élimine les rayures de ponçage et redonne du brillant. **S'utilise avec la mousse de lustrage 3M verte 112406.**

110217

865 ml

Liquide à polir 93074

Élimine rapidement les rayures de ponçage et redonne un brillant éclatant.

110208

1 l



Liquide à lustrer 80349

Liquide à lustrer extra fin pour une très haute brillance. **S'utilise avec la mousse alvéolée jaune 112408.**

110200

1 l

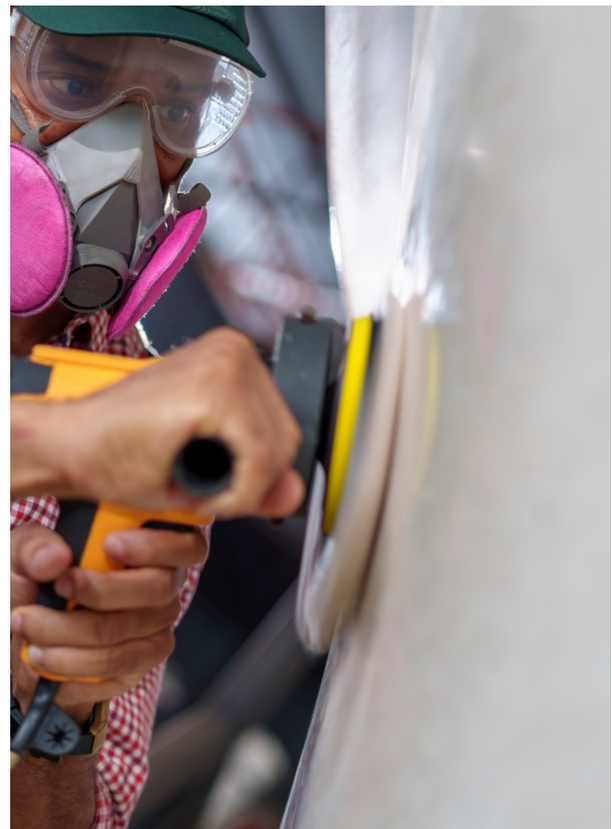


Liquide à lustrer 50383

Liquide de lustrage ultra-fin idéal après l'étape de lustrage "Jaune". **Élimine les hologrammes et auréoles. S'utilise avec la mousse alvéolée bleu 112407.**

86432

1 l



SYSTÈMES DE RÉNOVATION POUR GELCOAT



Polish haute performance 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Heavy Cutting Compound

Perfect IT est conçu pour retirer les traces d'oxydation et les rayures. S'utilise après un ponçage au grain 1000.

89430 Perfect-IT 36102E 946 ml

Rénovateur et protecteur 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Medium cutting + Wax (2 en 1)

Combine le pouvoir d'effacer les rayures, un haut niveau de brillance et une protection durable.

89429 Perfect-IT 36106E 946 ml



Rénovateur et protecteur 3M™ Perfect-It™ Gelcoat light Cutting Polish + Wax (2 en 1)

Le 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Light combine le pouvoir d'efface-rayures léger, un haut niveau de brillance et une protection durable. Il est idéal pour les couleurs très sombres et dans le cas de rénovation régulière légère sur tout type de couleur.

86433 Perfect-IT 36110E 946 ml



Cire 3M™ Perfect-It™ Wax

Etape finale pour obtenir une brillance parfaite.

110216 Perfect-IT 36113E 946 ml



Rénovateur POLYTROL

Restaure les gelcoats de couleur.

110090 1 l



Pâte de polissage 7890F

Permet un décroassage rapide du polyester et une reprise du brillant initial. N'encrasse pas les moules.



110300 1.5 kg

110310 5 kg

TRAITEMENT DU BOIS

W1 - Dégriseur bois

Nettoyant puissant conçu pour raviver le bois terni par les intempéries et les UV. **Le dégriseur W1 restaure l'aspect naturel du bois sans altérer ses fibres, préparant ainsi la surface à recevoir un traitement de protection.**



110085	Pulvérisateur 500 ml
388420	1 l

W2 - Huile de protection bois

Huile nourrissante à base d'ingrédients naturels pour protéger le bois contre l'humidité, les rayons UV et les agressions marines. **Le W2 pénètre en profondeur, offrant une protection longue durée tout en préservant l'aspect naturel du bois.**



110135	1 l
110140	5 l

W3 - Crème de protection bois

Formule enrichie pour une protection renforcée contre les éléments extérieurs. **La crème W3 protège et nourrit les bois exposés, tout en offrant un fini soyeux et résistant à l'eau.**

110150	1 l
110155	5 l

W4 - Protecteur UV bois

Traitement anti-UV conçu pour prolonger la durée de vie du bois exposé au soleil. **Le protecteur W4 forme une barrière contre les rayons nocifs et réduit le vieillissement prématuré du bois.**

110125	750 ml
--------	--------

Teck Oil

D1 Saturateur pour bois exotique. **D1** assure la protection et la beauté du bois

110110	1 l
--------	-----

D2 Pour obtenir après l'application du **D1** une finition brillante et durable.

110120	1 l
--------	-----



TRAITEMENT DU MÉTAL

M1 - Polish métal

Polish haute performance pour métaux, idéal pour restaurer la brillance des surfaces métalliques oxydées. Le M1 offre une finition brillante tout en protégeant contre la corrosion grâce à son pouvoir passivant. Fourni avec sa mousse d'application.

110395

200 g

M2 - Brillanteur métal

Application facile en aérosol pour apporter une brillance éclatante et durable aux surfaces métalliques. **Le M2 convient à une utilisation régulière pour un entretien parfait et sans traces.**

110370

400 ml

M3 - Convertisseur de rouille

Transforme la rouille en une base stable, prête à être repeinte ou traitée.

Le M3 neutralise la corrosion et offre une protection efficace contre de nouvelles attaques.



110420

125 ml

110430

1 l

M4 - Dérochant alu

Le dérochant M4 est indispensable pour la désoxydation rapide de l'aluminium avant peinture.



110470

1 l

110460

5 l

M5 - Dérouillant passivant

Traitement spécialisé pour retirer la rouille tout en créant une couche protectrice qui prévient la réapparition de la corrosion. **Le M5 est idéal pour les applications sur les métaux ferreux.**



110915

Pulvé 0.5 l

110880

1 l

110890

5 l

110895

200 l !

M6 - Dérouillant passivant Gel

Sa formule en gel adhère aux surfaces verticales pour une action prolongée et efficace. Il élimine la rouille tout en formant une couche protectrice qui prévient la corrosion. Idéal pour une application précise sur les métaux ferreux.

1110896

Gel 250 g

NETTOYANTS

C1 - Nettoyant coque

NOUVELLE FORMULE

Nettoyant performant pour éliminer les salissures, algues et résidus incrustés sur la coque polyester. Le C1 est formulé pour respecter les matériaux tout en offrant un nettoyage en profondeur. Diluable à l'eau de mer.



110850	1 l
--------	-----

CØ - Nettoyant coque professionnel

Nettoyant concentré pour les coques polyesters très encrassées, idéal pour un usage intensif. Le CØ dissout rapidement les dépôts organiques et minéraux, assurant un nettoyage efficace et rapide. Diluable à l'eau de mer.

110820	5 l
110822	25 l
110824	200 l

C3 - Déjaunissant coque

Formule spécialisée pour éliminer les jaunissements et traces tenaces sur la coque polyester. Le C3 redonne à la surface son éclat d'origine sans endommager les matériaux.

110700	1 l
110710	5 l
110720	25 l
110726	200 l



C2 - Déjaunissant coque gel

Version gel du déjaunissant, permettant une application facile et un temps de contact prolongé. Le C2 gel adhère aux surfaces verticales pour un nettoyage en profondeur et sans coulures.

110695	Pulvérisateur 500 ml
110702	1 l

C4 - Dégraissant cale & moteur

Dégraissant puissant conçu pour les zones à forte concentration d'huile et de graisses, notamment dans les cales et moteurs. Le C4 dissout rapidement les résidus et nettoie en profondeur.



110595	Pulvérisateur 500 ml
110600	1 l
110610	5 l
110620	25 l
110625	200 l

C5 - Nettoyant moisissure

Produit spécialisé pour éliminer les moisissures et champignons sur toutes surfaces exposées à l'humidité. Le C5 désinfecte et prévient la réapparition des moisissures.

110526	Pulvérisateur 500 ml
110529	5 l



C6 - Nettoyant vaigrage & vinyle

Permet le nettoyage des skaïs, plastiques, bois vernis, stratifiés, émail.

110875 Pulvérisateur 500 ml



C7 - Nettoyant sel

Formule efficace pour éliminer les dépôts de sel sur les surfaces exposées à l'eau de mer. Le C7 protège contre la corrosion et préserve les matériaux. Son format en spray est facile d'utilisation.

112018 Pulvérisateur 500 ml



C7 - Nettoyant sel moteur

Nettoyant spécifique pour les moteurs exposés aux environnements salins, prévenant l'accumulation de sel qui pourrait endommager les composants mécaniques. C7 dépose un film de protection et protège votre équipement de la rouille, de la corrosion et des différentes agressions dues au sel.



112020 1 l

112022 5 l

112015 Automix

C8 - Nettoyant polyvalent

Le C8 est un produit polyvalent spécialement conçu pour le nettoyage efficace des coques et des ponts de bateaux. Grâce à sa formule respectueuse de l'environnement, il élimine rapidement les salissures, traces d'algues, dépôts de sel, et autres résidus marins, tout en préservant les matériaux.

110920 30 l

C9 - Traitement carburant

N7 élimine efficacement les bactéries présentes dans les hydrocarbures contaminés par des traces d'eau. C9 évite la formation de boues qui encrassent les filtres, canalisations et systèmes d'injection, tout en accélérant la corrosion des réservoirs.

Très concentré, un flacon de 250 ml peut traiter environ 800 l de carburant en curatif et 1600 l en préventif.

112010 250 ml



NETTOYANTS

I1 - Nettoyant pneumatique

Nettoyant spécialement formulé pour entretenir et préserver la souplesse des pneumatiques en PVC, Hypalon ou néoprène. Le I1 élimine les saletés incrustées sans agresser les matériaux.



110656	Pulvérisateur 500 ml
110658	1 l
110666	5 l
110676	25 l

I3 - Nettoyant pare battage

Nettoyant performant pour éliminer les traces noires et les salissures tenaces sur les pares-battages. Le I3 restaure l'aspect d'origine sans endommager les matériaux.



110685	Pulvérisateur 500 ml
--------	----------------------

I5 - Rénovateur plastique

Produit hybride 2 en 1 qui nettoie et restaure l'éclat des plastiques ternis par le temps et les UV. Le I5 ravive les couleurs rapidement et sans difficultés.

110218	500 ml
--------	--------

Vinaigre de nettoyage 14°



146435	Pulvérisateur 750 ml
146445	5 l

Robinet bidon

Robinets adaptables sur l'ensemble des bidons de 5 et 30 litres

110941	Robinet bidon 5 l
110944	Robinet bidon 25 l



ANTI-HUMIDITÉ

Absorbeur d'humidité

Régule le taux d'humidité à l'intérieur des cabines.



110515



110516

110515	Absorbeur + recharge 1 kg
110524	Recharge 800 g
110516	Absorbeur + recharge 450 g
110507	Recharge 450 g

Absorbeur d'humidité

- 5x plus absorbant qu'une recharge classique
- 100 % de sécurité = pas d'eau à vider : le liquide se transforme en gel.
- S'utilise en suspension ou posé.



110522

2 sachets de 150 g

Absorbeur d'odeurs (gazole, humidité, renfermé...)

110510

250 g





COLLES & MASTICS

MASTICS D'ÉTANCHÉITÉ

Silicone marine SOROMAP

Mastic silicone acétique d'étanchéité. Existe en blanc ou translucide.



80215	Tube Blanc Blister	75 ml
80220	Cartouche Blanc	300 ml
80216	Tube Translucide Blister	75 ml
80225	Cartouche Translucide	300 ml

Mastic colle MS - Polymère

Le mastic colle, à base de MS Polymères, neutre et élastique, pour tout collage ou rejointage. Adhère sur tous supports, mêmes humides.



80200	Cartouche blanc	310 ml
80201	Cartouche noir	310 ml
80202	Cartouche translucide	310 ml

Mastic silicone RAL !

Quantité : x 15

80237	Blanc RAL 9002	x 15
80248	Blanc RAL 1013	x 15
80282	Blanc RAL 9001	x 15
80242	Blanc RAL 9010	x 15
80243	Gris clair RAL 7044	x 15
80249	Gris RAL 7030	x 15
80251	Gris RAL 7039	x 15
80273	Gris RAL 7035	x 15
80245	Gris foncé RAL 7024	x 15
80246	Beige gris RAL 1019	x 15
80233	Brun RAL 8019	x 15
80234	Brun RAL 8007	x 15
80244	Ivoire RAL 1015	x 15



MASTICS POLYURÉTHANES

SIKAFLEX 295UV

Mastic colle polyuréthane résistant parfaitement aux attaques des UV. Idéal pour le collage des hublots en verre organique (PMMA, Plexiglass(R), Altuglass(R), ...). Utiliser le primaire 209.

Vente réservée aux professionnels*.



80276	Cartouche blanche	300 ml
80275	Poche blanche	400 ml x 12 !
80271	Cartouche noire	300 ml
80278	Poche noire	400 ml x 12 !

SIKASIL SG-20

Mastic d'étanchéité spécialement développé pour le collage du verre organique et des hublots en PC ou PMMA. Excellente résistance aux UV. **Sans Primaire.**



80310	Cartouche Blanc	300 ml
80312	Cartouche Noir	300 ml
900171	Cartouche Noir	600 ml x 20 !

SIKAFLEX 290 DC

Mastic spécialement étudié pour les joints de pont en teck. Résiste aux UV. Utiliser le primaire 290DC.

Longueur de joint obtenue pour une cartouche de 300 ml :

- Joint 6 mm : 6 m environ

- Joint 8 mm : 4 m environ

Vente réservée aux professionnels.



80267	Cartouche noire	300 ml
80265	Poche noire	600 ml x 20 !

Mastic colle PU

Colle mastic polyuréthane.
Possibilité de ponçage et de raccord.
Le mastic polyuréthane **PU** reste très souple et garde toutes ses propriétés en immersion.



80232	Cartouche Blanc	300 ml
80210	Poche Blanc	400 ml
80231	Cartouche Gris	300 ml
80230	Cartouche Noir	300 ml

SIKAFLEX 291i

Colle mastic polyuréthane.
Reste très souple et garde toutes ses propriétés en immersion.
Possibilité de ponçage et de raccord. Employez les primaires appropriés au type de support.



80257/58 80260/61/62

80260	Cartouche Blanc	300 ml
80257	Poche Blanc	400 ml
80261	Cartouche Gris	300 ml
80262	Cartouche Noir	300 ml
80258	Poche Noir	400 ml

SIKAFLEX 591

Colle mastic multi-usage hybride. Collage et étanchéité de pièces accastillages.
Excellente stabilité aux UV.

80384	Tube Blanc	70 ml
80284	Cartouche Blanc	300 ml
80299	Cartouche Noir	70 ml
80285	Cartouche Noir	300 ml



80384 80284/85

SIKAFLEX 298

Colle PU souple auto-nivellante. Adaptée pour les collages pleine surface (antidérapant, panneaux, bois, ...).

Quantité : x 20



80272	Poche bois	600 ml
-------	------------	--------

SIKAFLEX 292

Colle PU haute performance. Parfaitement adaptée aux applications d'assemblage de matériaux possédant des coefficients de dilatation différentiels importants (matières plastiques, métaux, bois, ...).



80274	Cartouche Blanc	300 ml
80268	Poche	600 ml x 20

Canule

900172	Canule poche 400 ml / 600 ml	x 50
80256	Canule cartouche 300 ml	x 100

C10 - Lisseur joint

Pour un lissage propre et rapide des joints tels que silicone ou polyuréthane.

110906	Pulvérisateur 500 ml
--------	----------------------

PRIMAIRES

Primaire 290DC

Pour joints de pont en teck et supports suivants : GRP- PVC- ABS- Résine Epoxy.

80270 250 ml
80269 1 l x 4 !



Nettoyant 208

Peut être utilisé pour :

- enlever les excès de SIKAFLEX non polymérisés
- nettoyer le matériel d'application
- pré-nettoyer des surfaces fortement polluées (support non poreux uniquement)
- nettoyer certaines surfaces peintes avant collage

80287 1 l



Primaire 209

Améliore l'adhérence sur les peintures. Idéal pour le plexi. Protège le mastic des UV.

80283 250 ml



Activateur 205

Nettoie et active la surface pour une meilleure adhérence sur supports non poreux. Séchage rapide et incolore.

Quantité : x 6
80291 250 ml !



Multiprimer

Utilisé pour augmenter l'adhérence des SIKAFLEX sur de nombreux supports : bois, métaux, plastiques, acier, inox, aluminium, etc ...

80298 250 ml
80300 1 l x 4 !



Primaire 206 G + P

Renforce l'adhésion sur verre dans les applications de collage de vitrages. Peut être utilisé en traitement des vitrages comme produit de protection complémentaire aux UV.

Quantité : x 6
80289 250 ml !



COLLES

Mastic époxy EPOFIX

Mastic epoxy pétrissable pour les petites réparations. Durcit même sous l'eau. Devient dur comme de l'acier. Peut être usiné, poncé, peint, ...

70000 60 g



Colle epoxy TOPFIX

Colle à deux composants en seringue. Colle tous matériaux (bois, polyester, ...).

70020 25 ml

Colle cyanoacrylate

Colle instantanée, en tube, pour les petites réparations à l'intérieur d'un bateau. Colle tous matériaux.

70010 Tube de 3 g



Colle néoprène gel

Colle néoprène de contact gel. Pour collage de caoutchouc, caoutchouc/métal, matières plastiques rigides, ...

70030 Tube de 50 ml

Colle néoprène gel NAUTIPRENE 66

SANS TOLUÈNE

Colle à double encollage, application à la spatule crantée. Colle instantanément les tissus, plastiques ; bois, caoutchouc, mousse d'insonorisation moteur. Consommation : 200 à 300 g/m² Nettoyage : MEK



74130 400 ml
74140 5 l

Colle néoprène liquide NAUTIPRENE 44

SANS TOLUÈNE

Colle à double encollage, application au pinceau. Colle instantanément les tissus, plastiques, bois, caoutchouc, mousse d'insonorisation moteur. Consommation : 200 à 300 g/m² Nettoyage : MEK



74100 400 ml
74110 5 l

Colle spéciale bois NAUTI PU

Colle polyuréthane monocomposante pour le collage du bois. S'expande. Résistante en immersion.

74210 250 g
74200 750 g



COLLES

Colle pneumatique PVC



74368

Tube de 75 ml

Colle pneumatique Hypalon



84837

Tube de 75 ml

Colle pneumatique PVC NAUTI 22

Colle polyuréthane 2 composants. Collage des tissus élastomères et plastomères des embarcations pneumatiques en PVC.



74302

250 ml avec catalyseur

74300

750 ml avec catalyseur

74280

25 l !

Catalyseur pour NAUTI 22

140691

10 ml

74301

0.8 Kg

Colle pneumatique Hypalon NAUTI 24

Colle pour tissus Hypalon / Néoprène.



74304

400 ml avec catalyseur

74290

25 l !

Catalyseur pour NAUTI 24

140691

10 ml

74301

0.8 Kg

Colle néoprène vaigrage

Colle à double encollage pour l'aménagement intérieur des bateaux (vaigrages, moquettes, ...).

186510

400 ml



Colle vaigrage repositionnable phase aqueuse

Colle à simple encollage, utilisée pour l'aménagement intérieur des bateaux (vaigrage, moquettes). Phase aqueuse.

Il faut que la colle devienne translucide (2h minimum à 20°C) avant d'effectuer le positionnement. Temp. minimum d'utilisation : 15°C

186600

750 ml

186610

5 kg



Colle contact vaigrage

Haute performance. Collage rapide des mousses, tissus, ...

Buse spéciale avec un jet plat et large pour une distribution homogène.

70200

500 ml



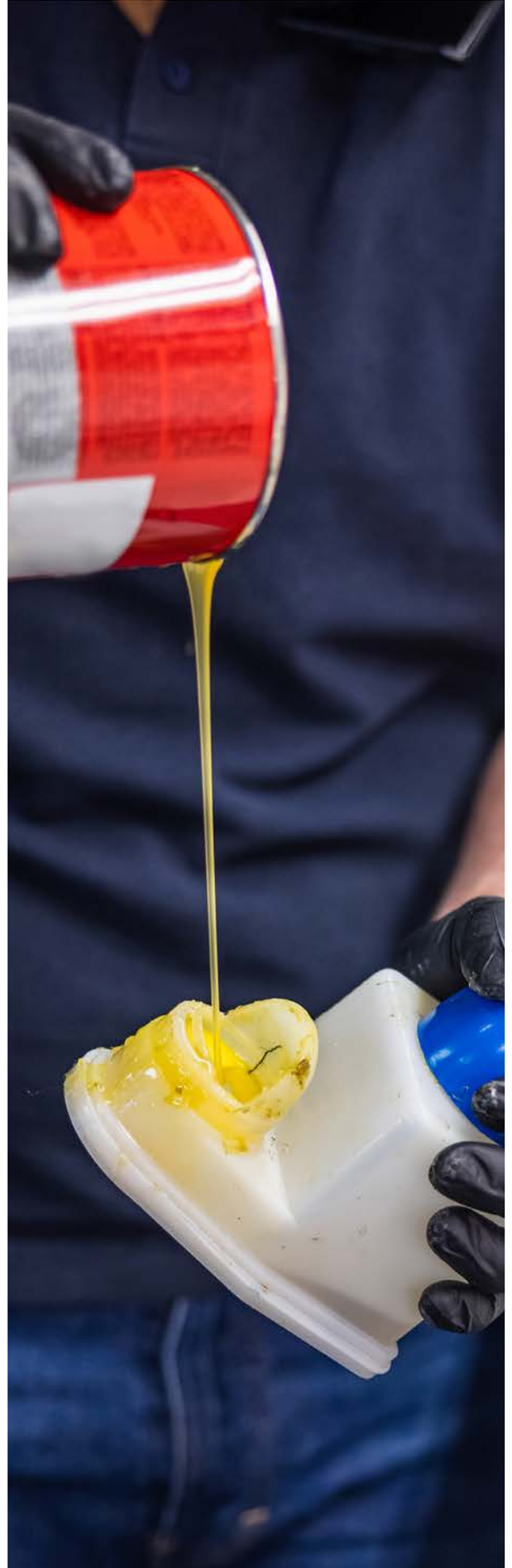


Colle spray 90 3M

Pour tous les collages difficiles (polypropylène, polyéthylène, contreplaqué, ...).
Recommandé pour le collage des vaigrages.

70220

500 ml





INSONORISATION

D'une grande facilité d'application, l'insonorisation contribue activement au confort du bateau.

Nous proposons deux types d'installation :

- **une insonorisation efficace à moindre coût (mousse alvéolée)**
- **ou une insonorisation très performante (mousses complexes).**

L'insonorisation d'un compartiment moteur :

- Elle doit être totale sur les 5 faces entourant le moteur.
- La mousse simple coûte moins chère, mais est moins efficace.
Elle absorbe les décibels mais ne les arrête pas.
- Les mousses complexes sont moins économiques, mais beaucoup plus performantes.
La masse en élastomère qu'elles contiennent arrête les décibels.

INSONORISATION

MOUSSE ALVÉOLÉE



Cette mousse acoustique alvéolée atténuera le son de votre compartiment moteur grâce à sa structure à cellules ouvertes lui permettant de piéger les ondes sonores.

Généralement employée lorsque la poussière et l'humidité ne sont pas des facteurs de dégradation.

- Économique
- Utilisation flexible et polyvalente
- Facile à découper

130510 1000 x 2000 x 50 mm

Kit mousse alvéolée

130520 Kit de 6 Plaques 670 x 500 x 50 mm

MOUSSE AGGLOMÉRÉE



Mousse 120kg/m³

Le meilleur rapport qualité/prix pour insonoriser votre compartiment moteur. Mousse agglomérée de mousse PU de haute densité pour l'isolation acoustique et thermique. Produit de couleur moucheté principalement gris.

130530 1000 x 2000 x 20 mm

130532 1000 x 2000 x 40 mm

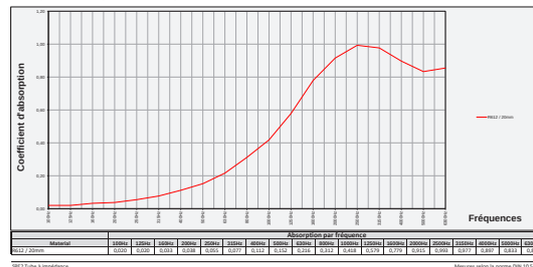
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Comportement au feu : FMVSS 302, norme all.DIN 75 200, satisfaite ISO 3795, vitesse de combustion < 100 mm/min
- Résistance thermique : -40°C à + 100°C
- Conductivité thermique (EN 12667) : $\leq 0,041 \text{ W/(m K)}$ à 10°C
- Masse volumique (DIN EN ISO 845) : $120 \text{ kg/m}^3 \pm 20\%$
- Matériau recyclé : 80%

ATOUTS :

- Très bonnes capacités d'absorption et d'isolation acoustique réunies en 1 seul produit
- Surface très résistante aux huiles et hydrocarbures
- Très bonne tenue mécanique

Absorption acoustique en tube à impédance



Absorption acoustique en tube à impédance



Contact:
Pierre Fontaine
p.fontaine@celfocloud.com
Celfocloud SAS
4, rue des Savilles, SARL 82
44 800 Saint-Hilaire

Contact:
Pierre Fontaine
p.fontaine@celfocloud.com
Celfocloud SAS
4, rue des Savilles, SARL 82
44 800 Saint-Hilaire

MOUSSES NON FEU



Mousse 180kg/m³

Notre solution la plus haut de gamme pour insonoriser votre compartiment moteur : efficacité et sécurité grâce à son classement au feu.

Mousse agglomérée de mousse PU de très haute densité pour l'isolation acoustique et thermique avec traitement complémentaire hydrorepellant à coeur et classement feu nautique ISO 4589-3.

La haute densité de 180kg/m³ augmente les performances de l'ordre de 50% par rapport à une agglomérée traditionnelle.

Produit de couleur moucheté principalement gris.

130550	1000 x 2000 x 20 mm
130551	1000 x 2000 x 40 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Comportement au feu : Répond à la norme feu inhérente aux bateaux à moteurs/yachts (ISO 4589-3).
- Résistance thermique : -40°C à + 100°C
- Résistance à l'humidité : Hydrorepellant à coeur
- Conductivité thermique (EN 12667) : ≤ 0,041 W/(m K) à 10°C
- Masse volumique (DIN EN ISO 845) : 180 kg/m³ ± 20%
- Matériau recyclé : 80%

ATOUTS :

- Très bonnes capacités d'absorption et d'isolation acoustique réunies en 1 seul produit
- Surface très résistante aux huiles et hydrocarbures
- Très bonne tenue mécanique
- Hydrorepellant, adapté à une utilisation dans un climat chaud et humide



Mousse 180kg/m³ + masse lourde

Idem 130550 et 130551 complexé à une masse lourde de 3kg/m² pour une meilleure performance d'isolation acoustique avec un faible encombrement.

130540	1000 x 2000 x 40 mm
--------	---------------------

Absorption acoustique en tube à impédance



Absorption acoustique en tube à impédance



MOUSSE MÉLAMINÉE



Mousse de mélamine pour un traitement acoustique à très faible poids.
Produit de couleur grise.

130560

1250 x 1050 x 20 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Résistance thermique : longue durée : -50°C bis +180°C
- Conductivité thermique (EN 12667) : $\leq 0,034 \text{ W/(m.K)}$ à 10°C
- Masse volumique (DIN EN ISO 845) : $9 \pm 1,5 \text{ kg/m}^3$

ATOUTS :

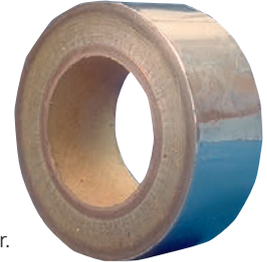
- Grande capacité d'absorption des bruits
- Propriété ignifuge excellente
- Résistance à la température élevée
- Conductibilité thermique faible
- Résistance élevée contre les produits chimiques, les hydrocarbures et les alcools (din 53428)

Absorption acoustique en tube à impédance



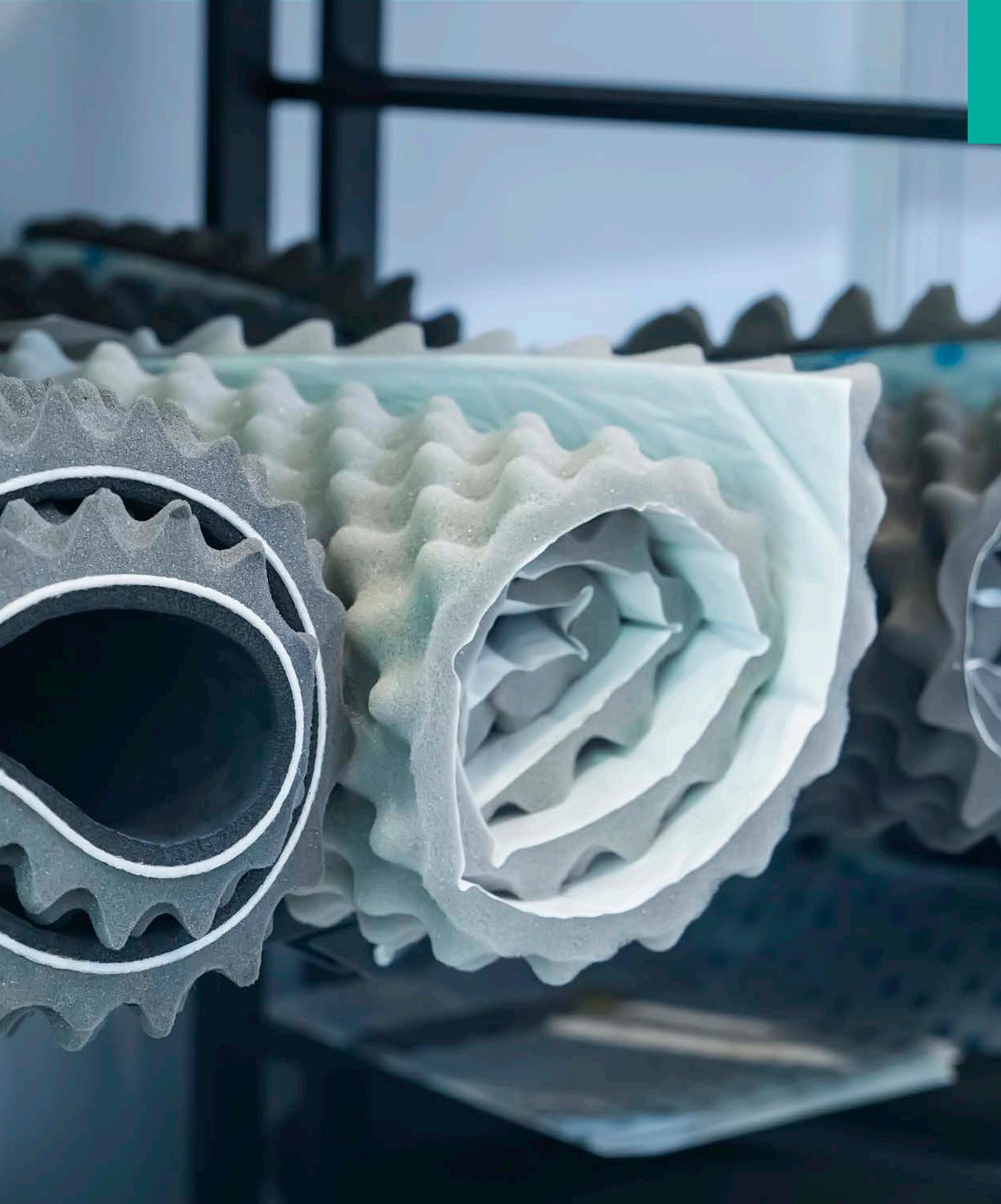
Ruban aluminium adhésif

Rouleau d'aluminium autocollant.
Pour les joints des plaques d'insonorisation. Résiste à la chaleur.



130700

50 mm x 50 m





REVÊTEMENTS

VAIGRAGE SUR FEUTRINE

PVC sur feutrine

Coagulé NT-PU enduit de PVC.
Enduction : 83 % PVC / 2 % VA.
Support : 13 % PES / 2 % PU
Traitement antimoisissures Biopruf.
Laize de 145 cm. Rouleau de 25 m



186471	Chevreau blanc*	Mètre linéaire
186474	Dollaro blanc*	Mètre linéaire
186483	Dollaro gris*	Mètre linéaire

*Chevreau blanc : Réf fabricant 01036002

*Dollaro blanc : Réf fabricant 01036004

*Dollaro gris : Réf fabricant 01036006



Vaigrage Van

Masse surfacique totale	870 +/- 50 g/m ²	ISO 2286
Masse surfacique support	135 +/- 10 g/m ²	ISO 2286
Adhérence	> 3	ISO 2411
Epaisseur	3.3 +/- 0.3	ISO 286 10 KPa- 5 cm
Résistance par traction	> 20 daN > 20 daN	NFG 37 103
Allongement rupture	> 80 % > 100 %	NFG 37 103
Résistance à la déchirure amorcée	>= 3 daN >= 2 daN	NFG 37 128
Résistance aux micro-organismes	Oui	Label Sanitized
Tenue à la lumière	> 6	ISO 105 B02 150 h/70°/65% HR
Tenue au brouillard salin	Oui	NFX 41-002



Vaigrage bateau

ACCESSOIRES VAIORAGE

Peinture vaigrage PVC

Rénovation des vaigrages en PVC.
Redonne au vaigrage l'aspect d'origine.
Reste souple, ne s'écaille pas.

74358	Gris	400 ml
74359	Blanc	400 ml



Colle néoprène vaigrage

Colle à double encollage pour
l'aménagement intérieur des bateaux
(vaigrage, moquettes, ...).

186510	400 ml
70200	Aérosol 500 ml



Colle vaigrage repositionnable phase aqueuse

Colle à simple encollage, utilisée pour
l'aménagement intérieur des bateaux
(vaigrage, moquettes).

Phase aqueuse.

Il faut que la colle devienne translucide (2h minimum à 20°C)
avant d'effectuer le positionnement.

Temp. minimum d'utilisation : 18°C

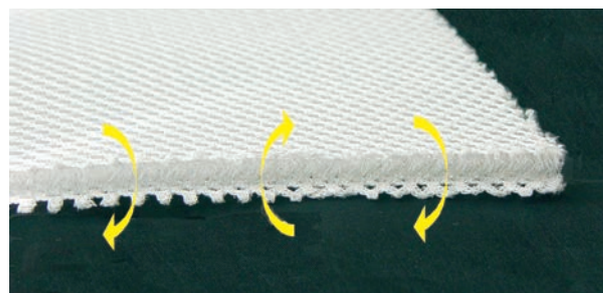
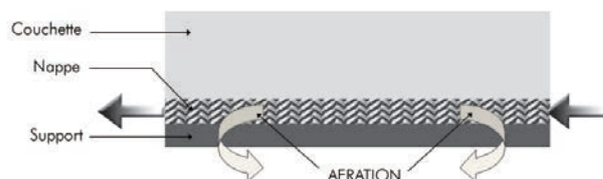
186600	750 ml
186610	5 kg



SOUS-MATELAS ANTI-CONDENSATION

Active la circulation d'air entre la couchette et le support.
Empêche la condensation et donc la formation de
moisissures. Le tissage en nid d'abeille permet à la nappe
de pas s'écraser et de retrouver sa forme originelle.
Se découpe facilement sans s'effiloche.

186410	2.10 m x 1.40 m
186400	25 m x 2.10 m



LIÈGE PROJETÉ



Enduit écologique de liège

SOLIEGE est un enduit naturel de liège issu nos forêts Françaises, pour répondre aux problématiques de **paroi froide, rupteur de pont thermique, isolation phonique et thermique, et décoration** intérieure. Facile à poser par son procédé de projection, idéal sur surface à forme complexe, pour tout support en Polyester et Composite, Aluminium, Acier ou bois.

SOLIEGE a obtenu la « **Certification Zone Verte** » auprès du laboratoire EXCELL, reconnu pour leurs travaux sur les enjeux sanitaires contemporains. SOLIEGE ne contient aucuns biocides, fongicides, ou cov's pouvant perturber la qualité d'environnements intérieurs dits sensibles.

SOLIEGE : une formulation mono composante sèche de **liège naturel** en granulés, à reconstituer en eau, qui sèche après application sur tous types de supports.
Le produit est livré dans un sac prêt à l'emploi.

Ingrédients : Liège, fibres naturelles, charges minérales, épaississants, liant.
Origine naturelle à 92%

186700

Sac de 6 kg

Conservateur milieu humide

186710

Pour un sac de 6 kg



Pistolet à crépir avec godet aluminium 5 litres

D'utilisation simple pour le liège à projeter.
Livré avec 3 buses de 4, 6 et 8 mm (pour un usage optimal avec SOLIEGE, utiliser la buse de 6 mm)

Débit compresseur : 228 litres/minute
Pression max : 4 Bar

186720



Machine à projeter

1 pistolet
10 m de tuyau entre machine et pistolet
10 m de tuyau pour l'alimentation en air comprimé
Moteur sans balai (Brushless) 230V, 1500W
Volume de la cuve : 30 L
Poids : 50 Kg
Rendement : 10 m² /15 min

186730





ANTIDÉRAPANT tesa®

Bande antidérapante

Adhésif antidérapant qui se distingue par son adhérence forte et durable. Il est également résistant aux UV, à l'eau, aux températures extrêmes et aux agents nettoyants.



90328



90327

90328	Incolore	5 m x 25 mm
90329	Noir	15 m x 25 mm
90327	Noir	15 m x 50 mm







BLISTERS VOILERIE

BLISTERS VOILERIE

BLISTERS

Outillage



460800	6 aiguilles finition pro (assortiment)
460850	Paumelle droitier
460860	Paumelle gaucher
460900	Alène ADL Petit modèle
461950	Epissoir Petit modèle

Insigna polyester 90 g/m²



460200	Blanc
460201	Bleu
460202	Rouge
460203	Noir

Fil à voile



460700	Fil poisse 50 g
460710	Fusette fil à voile 35 g

Répare voile

Grammage : 170 g.

460100

5 cm x 3 m



Accessoires

Œillets et boutons pressions livrés avec outil de pose.



103150



103155



103160



103165



103170



103175

103150	Œillet Ø 11 mm, blister de 15
103155	Œillet Ø 14 mm, blister de 10
103160	Tourniquet à visser, blister de 4
103175	Aiguille, blister de 5
103165	Bouton pression, blister de 10
103170	Bouton pression à visser, blister de 10

Snad YKK



461554	4 SNAD YKK Dome Male Blanc	25 mm
461555	4 SNAD YKK Dome Male Noir	25 mm
461556	4 SNAD YKK Dome Male flexible Blanc	25 mm
461557	4 SNAD YKK Dome Male flexible Noir	25 mm
461558	4 SNAD YKK Dome Male flexible Trans.	25 mm
461550	4 SNAD YKK Dome Femelle Blanc	40 mm
461551	4 SNAD YKK Dome Femelle Noir	40 mm
461552	4 SNAD YKK Dome Male Blanc	40 mm
461553	4 SNAD YKK Dome Male Noir	40 mm

Coulisseaux



460300	5 coulisseaux plats GV	15 mm
460310	5 coulisseaux plats GV	19 mm
460320	5 coulisseaux plats	23 mm
460350	10 coulisseaux GV Selden	
460370	1 coulisseau GV inox TI	17 mm
460380	1 coulisseau GV inox TI	23 mm
460390	1 coulisseau bôme CB3 Gorge	10 mm
460351	1 coulisseau GV 11	

Mousquetons



460600	Mousqueton bronze	FOC 50
460610	Mousqueton bronze	FOC 55
460620	Mousqueton bronze	FOC 65

Embouts de latte



461010	8 embouts de latte	15 mm
461025	8 embouts de latte	24 mm
461030	8 embouts de latte	30 mm
461040	8 embouts de latte	40 mm

Anneaux



460450	3 anneaux inox	5 x 30 mm
460460	3 anneaux inox	6 x 30 mm

Manilles plastiques



460550	5 manilles Petit modèle à frapper	
460560	5 manilles Grand modèle à frapper	
460555	5 manilles à vis Petit modèle	

BLISTERS

Clams



460650	Coinceur nerf de chute CS2
460660	Coinceur nerf de chute CS3
460670	Coinceur clam cleat CC212
460680	Coinceur à plat alu

Crochets pour taud



460500	8 crochets pour taud à visser
460510	8 crochets pour taud à coudre

Boucles et attache rapide



461150	5 boucles de sangle	20 mm
461222	5 boucles de sangle	25 mm
461209	5 boucles de sangle à came	25 mm
461160	5 boucles de sangle	30 mm
461200	5 attaches rapides	19 mm
461210	5 attaches rapides	30 mm

Oeillet Holdon mini



461061	Oeillet Holdon Mini
--------	---------------------

Penon de laine



460140	Penon de laine
--------	----------------

Scratch pin



Quantité : x 4	
505400	2 x 8
505401	2.5 x 10
505402	3.2 x 13







CONSOMMABLES

PROTECTION RESPIRATOIRE

Masque antipoussière standard

Gamme 3M

Protège des poussières lors d'opérations de ponçage manuel et mécanique sur apprêt, peintures et opération de décapage.

Modèle standard

- **Masque 3M antipoussière. 8710E FFP1 x20**

- Protection contre les particules inertes sans toxicité spécifique FFP1.

- Norme EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 4 x VME

Quantité : x 20

120106

Masque 8710E



- **Masque 3M antipoussière. 8810 FFP2S X20**

- Protection contre les particules dangereuses ou irritantes FFP2

- Norme EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 10 x VME

Quantité : x 20

120107

Masque 8810



Modèle avec soupape

- **Masque 3M soupape 8812 FFP1S X10**

- Protection contre les particules inertes sans toxicité spécifique FFP1

- Norme EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 4 x VME

Quantité : x 10

120201

Masque 8812



- **Masque 3M soupape 8822 FFP2S X10**

- Protection contre les particules dangereuses ou irritantes FFP2

- Standard EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 10 x VME

Quantité : x 10

120202

Masque 8822



- **Masque EOR® coquille souple**

100% recyclable- Usage courant

Hypoallergénique et doux, le masque EOR® coquille apporte un confort unique pour le porteur grâce à sa forme enveloppante qui offre une étanchéité parfaite (tests sur un panel de visages représentatifs). Garanti sans latex, sans métal et 100% recyclable !

Quantité : x 10

120373

Masque 8822



• Masque EOR® à valve

Masque de protection respiratoire pliable
Masques de la gamme EOR®, doux, hypoallergéniques, légers, soucieux de l'environnement (sans latex, sans PVC, sans colle) et intégralement fabriqués en France.
Masque très anatomique s'adaptant à toutes les formes de visage conçu avec un média filtrant high-tech connu et reconnu pour son confort respiratoire.
A cela nous ajoutons la technologie traditionnelle de la soupape expiratoire destinée à évacuer encore plus l'humidité tout en maintenant un haut niveau de protection.

Quantité : x 20

120374

Masque 8822



Modèle avec soupape gamme pliable

• Modèle 9322

- Protection contre les particules dangereuses ou irritantes FFP2
- Standard EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 10 x VME

Quantité : x 10

120203

Masque 9322



• Modèle 9332

- Protection contre les particules dangereuses ou irritantes FFP3
- Standard EN149 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : 50 x VME

Quantité : x 10

396116

Masque 9332



Demi-masque jetable 3M

Assure un haut niveau de confort et une protection parfaite lors de toute opération de peinture.

• Modèle 4251

- Protection contre les vapeurs organiques et les particules FFA1P2D
- Standard EN405 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : Contre les vapeurs organiques jusqu'à 1000 ppm
ou 10 x VME en prenant la valeur la plus basse.
Contre les particules jusqu'à 10 x VME.

120205

Demi-masque 4251



• Modèle 4255

- Protection contre les vapeurs organiques et les particules FFA2P3D
- Standard EN405 : 2001
- Homologation : Marqué CE
- Limites d'utilisation : Contre les vapeurs organiques jusqu'à 5000 ppm
ou 10 x VME en prenant la valeur la plus basse.
Contre les particules jusqu'à 50 x VME.

120101

Demi-masque 4255



Protège-filtre pour modèles 4251 et 4255

Prolonge la durée de vie des filtres en réduisant leur colmatage lors d'opérations de pulvérisation. Il aide aussi à garder le masque propre
Quantité : x 10.

120206

Protège-filtre 400



PROTECTION RESPIRATOIRE

Masque complet avec protection oculaire 3M

Masque complet de protection contre les solvants de peinture et plus généralement les gaz et les vapeurs.

Livré sans cartouche, le masque doit être muni d'un jeu de 2 cartouches A2P2 ou A2P3.

- Concept bi-filtres pour une moindre résistance respiratoire.
- Extrêmement léger (450 g)
- Visière en polycarbonate : résistante aux rayures et aux impacts.
- Système de fixation des filtres à baïonnette.
- Harnais 4 branches, facile à mettre en place et à enlever.
- EN136 Classe 1 Marqué CE



120356

Modèle 6800 - Taille M

120366

Modèle 6900 - Taille L

120358

Harnais de rechange

Film de protection oculaire pour modèle 6800 & 6900

Quantité : x 25

120369

Ref 6885

Demi-masque à filtre 3M

Demi-masque et masque complet à filtres remplaçables protégeant efficacement des gaz, vapeurs, fumées et/ou poussières.

Modèle 6200

- Concept bi-filtres assurant un bon équilibre et une faible résistance respiratoire.
- Pièce faciale en élastomère, douce et légère
- Economique- Faible entretien
- Système de fixation à baïonnette
- Ne possède pas de pièces détachées
- Conforme à la norme EN140 : 1998
- Homologation : Marqué CE
- **Filtre à commander séparément**



120360

Modèle 6200 - Taille M

Masque complet à filtre 3M

Modèle 6212M

Kit masque de protection sous blister comprenant :

- 1 pièce faciale
- 2 filtres vapeur 6051
- 2 filtres à particules 5925 P2
- 2 bagues de fixation

120359

Modèle 6212 - Taille M



Système d'adduction d'air VERSAFLO

Système VERSAFLO avec ceinture de confort, indicateur de débit, tube de calibrage.

Livré avec coiffe HT120, tuyau respiratoire polyuréthane QRS / baïonnette, batterie standard 8h, chargeur et filtres A2P3 (gaz vapeurs et poussières). Nous consulter.

120194

Film protection VERSAFLO s-920I

120190

Kit VERSAFLO tr-619e

120192

Batterie VERSAFLO tr-632

120210

Préfiltres VERSAFLO TR-6600 x 10

120230

Kit de démarrage VERSAFLO TR-819E

120207

Cagoule VERSAFLO Avec Harnais M/L

120196

Filtre vapeur A2P VERSAFLO TR-6310E

110822

Kit de démarrage VERSAFLO TR-819E ATEX

120204

Coiffe grise VERSAFLO M/L S-333LG

900054

Coiffe rabattable VERSAFLO M-206

102029

Visière VERSAFLO masque 206

900786

Tuyau respiratoire VERSAFLO BT-30

900787

Ceinture VERSAFLO TR-627

900471

Harnais de sac à dos 3M TR_927

102032

Visière pour masque complet 6000

120208

Filtre ABE2K1HgP VERSAFLO TR-6580E



Filtres

Référence	Pour masque	Caractéristiques	Limites d'utilisation
120361 X2 (6051) 	6800 6900 6200	- Filtre vapeur 3M 6051 A1 X2 - Conforme à la norme européenne EN141 - Certifié et marqué CE	Vapeurs organiques de point d'ébullition supérieur à 65°C : jusqu'à 10 fois la VME (demi masque) ou 200 fois la VME (masque complet) ou 1000 ppm*
120364 X2 (6055) 	6800 6900 6200	- Filtre vapeur 3M 6055 A2 X2 - Conforme à la norme européenne EN141 - Certifié et marqué CE	Vapeurs organiques de point d'ébullition supérieur à 65°C : jusqu'à 10 fois la VME (demi masque) ou 200 fois la VME (masque complet) ou 5000 ppm*
120362 X2 (5911) 	6800 6900 6200 Bague de liaison obligatoire	- Filtre poussières 3M 5911 P1 X2 - Conforme à la norme européenne EN143 - Certifié et marqué CE	- Poussières jusqu'à 4 fois la VME (bague de maintien 501)
120357 (5925) 	6800 6900 6200	- Filtre poussières 3M 5925 P2 X2	
120363 X2 (501) 	6800 6900 6200	- Bague de liaison 3M 501 FILTRE X2	
120365 X2 (2125) 	6800 6900 6200	- Filtre poussières 3M 2125 P2 X2 - Conforme à la norme européenne EN143 - Certifié et marqué CE	Poussières jusqu'à 10 fois la VME (demi masque et masque complet)
120367 (2135) 	6800 6900 6200	- Filtre poussières 3M 2135 P3 X2 - Conforme à la norme européenne EN143 - Certifié et marqué CE	Poussières jusqu'à 50 fois la VME (demi masque) ou 200 fois la VME (masque complet)
120368 X2 (6099) 	6800 6900	- Filtre gaz 3M 6099 ABEK2P3 X2 - Conforme à la norme européenne EN141 - Certifié et marqué CE	Vapeurs organiques de point d'ébullition supérieur à 65°C. Vapeurs inorganiques, gaz acides, ammoniacque : jusqu'à 200 fois la VME ou 5000 ppm* Poussières (ou aérosols solides et liquides) jusqu'à 200 fois la VME

* Prendre la valeur la plus restrictive

PROTECTION OCULAIRE ET AUDITIVE

Protection anti-bruit

• Arceau anti-bruit

- Une flexibilité unique pour un ajustement optimal et un confort supérieur.
- Bouchons doux, remplaçables et hygiéniques qui ne nécessitent pas d'insertion

120378	Arceau 3M 1310
120379	Kit recharge 3M 1311



• Casque antibruit et bouchons d'oreilles

396136	Casque anti-bruit 3M 1440
396134	Bouchons d'oreilles / paire
900874	Distrib bouchons d'oreilles 500 paires



396134

396136

Distributeur

En plastique souple et transparent.
Permettent le port de lunettes correctives.

901060	Socle mural pour distributeur 900874
900874	Distributeur



901060

900874

Lunette de protection

En plastique souple et transparent.
Permettent le port de lunettes correctives.

120300	Lunettes de protection
120302	Surlunettes 3M
900445	Lunettes de sécurité 3M SECUREFIT EN166



120300



120302



900445

PROTECTION CORPS ET MAINS

Gants de travail

120400 En cuir et tissu



Gants "Ultrane" de travail

Protection et dextérité. Ultra léger. Travaux mécaniques et maintenance.

125038	Taille 6
125040	Taille 7
125042	Taille 8
125044	Taille 9
125046	Taille 10



Gants néoprène

Résistent à l'acétone.

120430	Taille 9 - 9.5
120450	Taille 8 - 8.5



Gants jersette bleus

120500	Taille 7.5
20510	Taille 8.5
120520	Taille 9 - 9.5



Gants jaunes

Gants jaunes en latex de qualité supérieure. Résistent à l'acétone. Pour la stratification polyester.

125052	Taille 6 - 7
125055	Taille 7 - 8
125070	Taille 8 - 9
125080	Taille 9 - 10



Gants multi-usages à jeter

Gants à jeter fins. En latex.

Quantité : x 10

125200	Taille 8 - 8.5
--------	----------------

Quantité : x 100

125254	Taille 6 - 7
125252	Taille 7 - 7.5
125251	Taille 8 - 8.5
125253	Taille 9 - 9.5



Gants nitrile

Quantité : x 100

125102	Taille 7 - 7.5
125100	Taille 8 - 8.5
125104	Taille 9 - 9.5



Gants nitrile noir épais

Épaisseur 0,20mm au doigts (deux à trois fois plus épais que des gants nitrile jetables standard).

Longueur 29 cm.

Surface entièrement texturée.

Quantité : x 100

125430	Taille 7 - 8 M
125440	Taille 8 - 9 L
125450	Taille 9 - 10 XL
125460	Taille XXL



Gants JUBA

Résistant à l'acétone et tous solvants.

Quantité : x 50

120526	Taille 7
120528	Taille 8
120530	Taille 9
120532	Taille 10



Protection

Cagoules de protection et manchettes de protection des avants bras pour des travaux salissants.

Quantité : à l'unité.

125420	Manchette
125421	Protège chaussure avec semelle



125421



125420

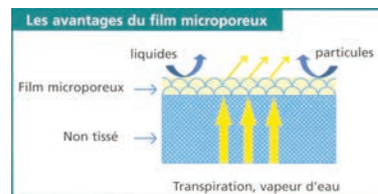
PROTECTION CORPS ET MAINS

Combinaison Cat. III Type 5-6

Combinaison réalisée avec une nouvelle matière dite "imper respirante" permettant grâce à son film externe micro-poreux d'être imperméable à différents types de projection et d'évacuer la sudation.

Garde une parfaite étanchéité aux produits solvantés (diluants, peintures, antifoulings, ...)

125318	Taille M / T2
125317	Taille L / T3
125316	Taille XL / T4
125319	Taille XXL / T5
125321	Taille XXXL / T6



Spécifications techniques

Poids :	60 g/m²		
Résistance à l'abrasion :	> 10 cycles	Classe : 1	(EN 530)
Résistance à la flexion :	> 100000 cycles	Classe : 2	(EN 465 : 1995)
Résistance à la déchirure SM :	34.1 N	Classe : 2	(ISO 9073-4)
Résistance trapézoïdale ST :	43.2 N		
Résistance à la perforation :	6.7 N		(EN 863)
Résistance des coutures :	69.9 N	Classe : 3	(ISO 5082)
Résistance à l'inflammation :	Pas de propagation de la flamme	Classe : OK	(EN 1146 : 1997)
Test électrostatique vitesse :	300 mm/min	Classe : OK	(ASTM D882
Test électrostatique distance :	50 mm		T°C : 32 ; humidité : 50%)
Taux de transmission de la vapeur d'eau :	4000 g/m² x 24h		(ASTM E96 procédure D)

Combinaison CAT III Type 5-6, avec élastiques à la taille et aux chevilles

Combinaison avec une coupe ample et un dos aéré dans une matière respirante.

Cette combinaison permet de réduire les sensations de chaleur.

125303	Taille S / T1
125304	Taille M / T2
125306	Taille L / T3
125308	Taille XL / T4
125307	Taille XXL / T5



Combinaison polyester IWATA

- Tissus antistatique : 98 % polyester, 2 % carbone.
- Combinaison ignifuge
 - Tissu TEFLON : imperméable au brouillard de peinture, hydrofuge et anti-saleté, lavable et repassable jusqu'à 60°C.
 - Matériau respirant, très confortable.
 - Ne peluche pas.
 - Haute résistance à l'abrasion.

125335	Taille S
125331	Taille M
125332	Taille L
125333	Taille XL
125334	Taille XXL



Crème protection solvant

Stokoderm Protect Pure est une crème pour la peau universelle sans parfum d'avant-travail qui protège la peau du contact avec l'eau, les liquides non aqueux, et les poudres sèches au travail. Cette crème pour la peau est non grasse, et donc facile à appliquer et à réappliquer autant que nécessaire pendant le travail. La crème pour la peau n'est pas affectée par le port de gants. En fait, elle fournit une barrière supplémentaire contre les contaminants et elle est facilement enlevée à l'aide de nettoyeurs doux.



112674

100 ml

Lingettes

SWIPEX a été développé pour le nettoyage des tâches de peinture, résines, gelcoat, silicone, matières polymères, colles, ...

112678

Distributeur de 100 lingettes



Savon microbilles

Crème lavante microbilles sans solvant. Laisse la peau douce, hydratée et agréablement parfumée. Livré avec pompe.

112672

3.8 l



Essuie-mains

112630

Rouleau de 450 formats 19 x 20 cm



SOLVANTS

Acide chlorhydrique

Décapant. Détartrant.

146427	23%	1 l
146428	33%	5 l
146429	33%	20 l



Acétate d'éthyle

Préparation pour tissus pneumatiques

146344	0.5 l
146340	5 l
146342	30 l



146344

Essence de térébenthine

Préparation des bois avant peinture

146410	1 l
--------	-----



Méthyléthylcétone

Préparation des tissus pneumatiques avant réparation. Nettoie les tâches fraîches des laques polyuréthanes et des colles néoprènes.

146328	0.5 l
146330	1 l
146332	30 l
146334	Fût de 200 l



146330

Pétrole désaromatisé KERDANE

Combustible des lampes et réchauds à pétrole

146420	1 l
--------	-----



Diluant mixte de nettoyage

Solvant prévu pour le nettoyage des pistolets, pinces, rouleaux au contact des peintures polyuréthanes.

146335	30 l
--------	------



Alcool à brûler

Combustible des lampes et réchauds

146500	1 l
--------	-----



Essence F

146514 1 l



Acide oxalique

“Sel d’oseille”. Blanchissement des vieux bois et élimination des tâches foncées. Dilution: 10 % dans l’eau.

146430 1 kg



Eau déminéralisée

Utile pour complément de niveau de batteries.

146426 1 l

146425 5 l



146426

146425

Huile de lin

Entretien et protection du bois

110145 1 l



Acétone

Préparation des gelcoats avant peinture. Dilution de la résine polyester. Nettoyage pistolets à peinture et pinceaux. Enlève les traces de colle sur les surfaces polyester.

146215 0.5 l

146210 1 l

146200 5 l

146180 20 l

352129 Fût de 200 l



146200

146210

White spirit

Nettoie les tâches de peintures fraîches (glycéro uréthane). Entretien le matériel (pinceaux, rouleaux).

146260 1 l

146250 5 l



146260

146250

ESSUYAGE

Tampon d'essuyage

Nettoie les surfaces avant peinture.

112300	FINIXA	800 x 450 mm
112310	3M 09660	320 x 400 mm



Sac chiffons

100 % coton

112502	Blanc / 1 kg
112500	Blanc / 10 kg

Mélange coton / synthétique

112510	Couleurs / 10 kg
--------	------------------



Rouleau d'essuyage

Bobine d'essuyage pour ateliers. Pure ouate blanche type 1000 formats, 2 plis.

112605	Qualité standard
397900	Qualité supérieure



Chiffonnettes microfibras

112386	40 x 40 cm	x 2
112305	40 x 40 cm	x 5



Rouleau essuyage non tissé

Bobine en boîte distributrice de 300 formats.

Dimensions : 38 cm x 30 cm.

Très absorbant – Ne raye pas – Pauvre en peluche.

Agréé contact alimentaire. Résiste aux acides et solvants.

112505	Rouleau Essuyage Non Tissé
--------	----------------------------



Coton à lustrer

Pour le polissage à la main des coques.

112750	Sachet 250 g
--------	--------------



Mèche coton

Pur. Écru.

390304	1 kg
--------	------



BROSSERIE

Brosse nylon

113130 Brosse nylon



Eponge

113500	N°10	140 x 90 x 50 mm
113510	N°6	120 x 90 x 38 mm
113520	N°4	105 x 85 x 35 mm
113530	Scotch Brite	130 x 90 x 25 mm
113540	Éponge magique	x 5
113542	Éponge magique	x 10



113500 113530 113510 113520 113540 113542

Tampon de carénage

102810	Poignée de carénage SB961
102551	Blanc (délicat)
102553	Bleu (normal)
102550	Noir (intensif)



Rouleau fibre verte SB

55205 140 mm x 5 ml Vert



Lave-bateau

113054	Brosse 1 face
113063	Manche fibre 1m40 embout métal
113056	Brosse 3 faces
113066	Robinet coupleur de recharge
113064	Manche alu télescopique / passage d'eau



113064
Réglable de 0,9 à 2 Ml



113054



113056

113063



Lave-pont

Monture polypropylène.

113051	Lave-pont sans manche
113052	Manche bois
113062	Manche alu



113051



113052

113062



RUBANS DE MASQUAGE

Ruban de masquage TESA 4329

Bonne qualité. Ne transfère pas la colle sur la coque si le ruban est laissé quelques jours.
Pour tout usage courant. Ne laisse pas passer les solvants.

90100	19 mm x 50 m	x 16
90110	25 mm x 50 m	x 12
90120	30 mm x 50 m	x 12
90130	38 mm x 50 m	x 8
90140	50 mm x 50 m	x 6
90132	100 mm x 50 m	x 3



Masquage PVC rouge TESA 60404

Masquage constitué d'un support PVC stable enduit d'une masse adhésive en caoutchouc. Faire un essai préalable, lors de l'utilisation de solvants.

91130	19 mm x 66 m	x 8
91140	25 mm x 66 m	x 6



Masquage de précision jaune TESA 4334

Masquage très fin de haute qualité. Évite les sur épaisseurs. Ne laisse pas passer les solvants. Démarcation précise. N'arrache pas la peinture.

90152	19 mm x 50 m	x 8
90150	25 mm x 50 m	x 6
90154	50 mm x 50 m	x 3



Masquage bleu

Haute résistance à l'humidité, aux solvants et aux UV. Résistance aux UV : 14 jours.

93213	25 mm x 50 m	x 36
93212	38 mm x 50 m	x 24
93214	50 mm x 50 m	x 24



Masquage gold

Extra fin et lisse pour des bords nets et précis.
Haute résistance aux déchirements et aux UV. Résistance aux UV : 60 jours.

93150	25 mm x 50 m	x 40
93154	50 mm x 50 m	x 20



Masquage

Pour travaux de masquage à court terme.
Résistance aux UV : 3 jours.

93100	19 mm x 50 m	x 48
93110	25 mm x 50 m	x 36
93130	38 mm x 50 m	x 24
93140	50 mm x 50 m	x 24
93132	96 mm x 50 m	x 12



Ruban 3M bleu 2090

Pas de transfert de colle, même sur une longue durée.

90212	18 mm x 50 m	x 48
90213	24 mm x 50 m	x 36
90214	48 mm x 50 m	x 24



90212



90213



90214

Film de masquage 3M

En polyéthylène résistant. Résiste aux peintures. Accroche statique, évite au film de frotter et facilite la mise en place. Le dévidoir M3000 est compact, léger et facile à manipuler grâce à sa poignée. Applique un film et un ruban de masquage en une application.

90319	Kit 3M M3000
90320	MF48 - 120 cm x 55 m



90319



90320

Film de masquage TESA

Film statique + papier kraft + masquage.

90324	20 m x 1 m
90326	20 m x 2 m
91495	33 m x 0,55 m (sans papier kraft)



Film masquage + ruban adhésif

91124	600 mm X 25 m
90321	3M 5969 900 mm x 25 m
90323	3M 5970 1100 mm x 25 m
91126	1800 mm x 25 m x 15
91127	2600 mm x 25 m x 12



91124

Rouleau Kraft

900820	1200 mm x 225 m
94827	1200 mm x 400 m
94824	450 mm x 400 m
94825	700 mm x 400 m
94826	900 mm x 400 m



Feutre de protection

Composé d'un feutre antidérapant et d'un film imperméable, le Floorliner basic est la solution idéale pour les protections de vos chantiers.

90300	Basic	1 m x 50 m
90302	Allprotect autocollant	1 m x 25 m



90300



90302

Film protection autocollant

Film collant blanc polypropylène, développé pour protéger toute sorte de surface contre les produits chimiques (tables, sols ...)

900022	1200 mm x 25 ml
900023	600 mm x 25 ml



FILMS THERMORÉTRACTABLES ET ACCESSOIRES

Film thermorétractable

Film polyéthylène rétractable pour l'hivernage et la protection des bateaux. Garanti anti UV 12 mois. Bi orienté. 50 kg.

97416	Blanc, 180 microns	4 m x 66 m
97420	Blanc, 200 microns	6 m x 39 m
97411	Blanc, 200 microns	8 m x 29 m
97412	Blanc, 200 microns	10 m x 23 m
97422	Blanc, 200 microns	12 m x 19 m
97424	Blanc, 200 microns	14 m x 16 m

Polyane

97428	100 microns	6 m x 29 m
97429	Transparent, 80 microns	6 m x 27 m



Film rétractable Green

Une solution durable avec notre film rétractable innovant, conçu pour réduire l'impact environnemental. Il se transforme sans produire de microplastiques car sa fabrication respecte des normes élevées et minimise l'empreinte carbone.

Couleur : vert. Poids : 90 kg. Épaisseur : 190 microns.

Haute stabilité aux UV. Norme feu ASTM E84

97431	6 m x 73 m
97432	8.5 m x 53 m
97435	9.75 m x 46.5 m
97434	12 m x 37 m

Porte zippée autocollante

Pour bâche thermorétractable

87944	Blanc	1.35 m x 0,90 m
87946	Vert	1.22 m x 0,91 m

Ruban PVC Green

91155	Vert	48 mm x 55 m
-------	------	--------------

Ruban PVC

Adhésif orange

91150	50 mm x 33 m
-------	--------------

Adhésif blanc

91156	50 mm x 33 m
91158	72 mm x 33 m
91159	100 mm x 33 m



Pistolet RIPACK

Coffret comprenant : 1 pistolet avec raccord tournant, un manuel d'utilisation, un tuyau de 8 m avec embouts sertis, un détendeur à double sécurité, une clé plate de montage du détendeur et du raccord tournant.

97405	RIPACK 2500 - 60 kw
97403	RIPACK 3000 - 80 kw

97405



Pièces détachées

97401	Tuyau RIPACK 8 m
900256	Tuyau RIPACK 15 m
97402	Détendeur RIPACK 134022
97406	Piezo RIPACK 131072

Extensions RIPACK 3000

Ces extensions s'adaptent sans outils par simple emboîtement à notre pistolet de rétraction Ripack 3000. Fournies avec piezo spécial pour rallonge

97395	33 cm droite S33
97396	87 cm coudée A87
97397	99 cm droite S99
97398	120 cm coudée C120
97399	187 cm coudée C187



Feuillard

Utile pour le positionnement de la bâche thermorétractable.

97400	PVC	13 mm x 1100 m
97450	Textile	19 mm x 500 m



Aérateur pour bâche

Autocollant avec outil de découpe intégré

93094	Aérateur pour bâche
-------	---------------------



Grille d'aération autocollante

Pour bâche thermorétractable

97415	11.5 x 15 cm
-------	--------------



Joint isolation mousse

En mousse latex noire collante en cellules fermées.
Ep. : 4 mm. Recommandé pour les isolations de capot moteur.

95400	Rouleau 15 mm x 10 m
95410	Rouleau 30 mm x 10 m



DUAL LOCK : Système de fixation ouvrable

Le système de fixation ouvrable et refermable 3M™ Dual Lock™ peut remplacer les attaches classiques dans de nombreuses situations. Le système de fixation ouvrable et refermable 3M™ Dual Lock™ est constitué de deux bandes de soutien plastique comportant des petites tiges en forme de champignons garantissant un maintien puissant.

90312	Boîte distributrice 2 rouleaux	5 ml x 25 mm
-------	--------------------------------	--------------



RUBANS DIVERS

Rouleau auto-soudable noir

Protection des fils en sortie de pied de mât (étanchéité).
Entourage barre de flèche, protège-ridoir.
Épaisseur : 0.75 mm

97300 25 mm x 10 m



Rouleau auto-soudable TESA

Permet un serrage étanche et permanent. Il s'applique sur toutes les surfaces, qu'elles soient humides, chaudes, sales ou huileuses. Peut même être appliqué sous l'eau et résiste aux UV et aux températures extrêmes.

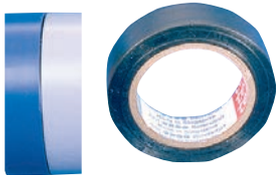
97312 Noir 25 mm x 3 m
97314 Translucide 25 mm x 3 m



Ruban électrique

Rouleau de 15 mm x 10 m

96100 Noir
96101 Blanc
96102 Bleu
96103 Rouge
96105 Gris



PP havane épais 3M

Pour l'emballage

95000 100 m x 48 mm



Double face TESA

92130 19 mm x 50 m
89247 25 mm x 50 m
92140 30 mm x 50 m
92145 50 mm x 50 m



Ruban "Alu Toilé"

Ruban toilé imperméable couleur alu.
Fort pouvoir adhésif. A utiliser en protection
(ridoirs, barres de flèche, ...)

95250	Nashua 357	48 mm x 55 m
95260	TESA 74613	50 mm x 25 m



Ruban toilé TESA

Ruban toilé utilisé pour la protection des barres de flèches,
ridoirs, ...

Longueur : 2.75 m

94211	19 mm	Blanc	<input type="checkbox"/>
94215	19 mm	Gris	<input type="checkbox"/>
94200	38 mm	Noir	<input type="checkbox"/>
94201	38 mm	Blanc	<input type="checkbox"/>
94203	38 mm	Rouge	<input type="checkbox"/>



FEUILLES ABRASIVES MIRKA

Feuilles abrasives 230 x 280 mm

Abrasifs haut de gamme. Grande souplesse et grande résistance au déchirement.

Utilisable sur gelcoats, vernis et laques polyuréthanes, ...

• Feuilles abrasive à l'eau. Quantité : x 50

50150	G 80
50140	G 100
50130	G 120
50120	G 150
50110	G 180
50109	G 220
50108	G 240
50107	G 280
50106	G 320
50105	G 360
50104	G 400
50103	G 500
50102	G 600
50101	G 800
50100	G 1000
50099	G 1200



• Feuilles d'abrasif à sec

Anti-encrassant (remplace l'abrasif à sec classique).

Recommandé pour le ponçage à sec en finition ou semi-finition sur laques et vernis, sous-couches et fonds durs.

50240	G 40	x 25
50220	G 60	x 50
50210	G 80	x 50
50200	G 100	x 50
50199	G 120	x 50
50198	G 150	x 50
50197	G 180	x 50
50195	G 240	x 50
50193	G 320	x 50
50192	G 400	x 50



Coupes IRIDIUM

Quantité : x 50

900463	70 x 400	G 80
901005	70 x 400	G 120
900462	70 x 400	G 240

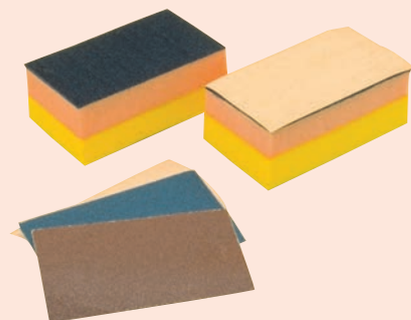


FEUILLES ABRASIVES

Feuilles velcro

72 x 123 mm

371512	G 60	x 50
371514	G 80	x 50
371516	G 100	x 50
371518	G 120	x 50
371520	G 150	x 50
371522	G 180	x 50
371524	G 220	x 50
371526	G 240	x 50
370530	Cale velcro double face	



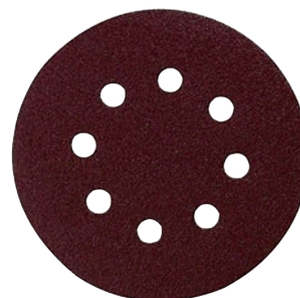
• Abrasif à l'eau

56560	G 180
56550	G 240
56570	Assortiment



Pochettes de disques velcro Ø 125

56601	G 40	x 4
56611	G 80	x 5
56621	G 120	x 5
56631	G 120	x 5



POCHETTES ABRASIVES SEA

Pochettes feuilles abrasives

Pochette de 4 feuilles.

Dimensions : 230 x 280 mm

• Abrasif à sec

56520	G 50
56510	G 80
56500	G 120
56530	Assortiment



ABRASIFS 3M

Rouleau abrasif réssénite (Réf. : 241UZ)

Produit recommandé pour le ponçage des bois, résines polyesters et enduits chargés.

Largeur : 120 mm. Longueur : 50 m. **Quantité : A l'unité.**

50310	G 40
50315	G 60
50320	G 80
50330	G 120



Rouleau d'atelier (Réf. : 314D)

Pour les travaux d'ajustage et de désoxydation des métaux.
Largeur : 38 mm. Longueur : 25 m. **Quantité : A l'unité.**

50292	G 60
50293	G 80
50295	G 120
50298	G 220



ABRASIFS SIA

Rouleau abrasif Réf. : 1915 (T4809)

Largeur : 115 mm. Longueur : 50 m. **Quantité : A l'unité.**

57032	G 40
57031	G 60
57030	G 80
57029	G 100
57028	G 120
57026	G 180

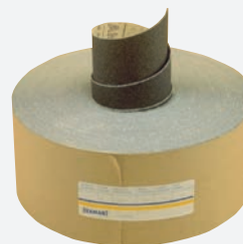


ABRASIFS EKAMANT

Rouleau papier

Largeur : 100 mm. Longueur : 50 m. **Quantité : A l'unité.**

370401	G 60
370402	G 80
370404	G 100
370434	G 120
370436	G 150
370406	G 180
370407	G 220



Rouleau toilé

Dimensions : 120 mm x 50 m. Quantité : A l'unité.

370410	G 80
370412DIV	G 100 et +

Dimensions : 100 mm x 50 m

370426	G 60
370424	G 80
370408	G 100
370428	G 120
370430	G 150
370432	G 180
370433	G 220



Rouleau Scotch-brite

370450	Rouge, équiv. G 320	115 x 10
370452	Gris, équiv. G 1500	115 x 10



Disques SCB

Ø 150 mm. Qté : x 10

370456	Rouge, équiv. G 320
370458	Gris, équiv. G 1500



Distributeur feuilles SBS

SBS recommandé pour le bois, le vernis, la peinture, le cuir et le plastique.

Ponçage à la main. Un support en mousse souple épouse les profils les plus compliqués améliorant la finition avec une utilisation simple.

Feuilles perforées : 113 x 140 mm

Réutilisable après lavage

370532	G 180
370534	G 220
370536	G 240
370538	G 280
370540	G 320
370542	G 400



ABRASIFS MIRKA

Rouleau MIRKA GOLDFLEX

56320	G 80	x 150
56321	G 100	x 150
56322	G 120	x 150
56323	G 150	x 200
56324	G 180	x 200
56325	G 220	x 200
56326	G 240	x 200
56327	G 320	x 200
56328	G 400	x 200
56329	G 500	x 200
56330	G 600	x 200
56331	G 800	x 200
56332	G 1000	x 200



DISQUES ABRASIFS VELCRO 3M

Disques Velcro Hookit 255P

Ø 150 mm - 15 trous. Quantité : x 100

55494	G 80
55493	G 120
55492	G 150
55491	G 180
55490	G 220
55489	G 240
55487	G 320
55486	G 360
55485	G 400
55484	G 500



Disques Xtract 310W

Ø 150 mm - Maille. Quantité : x 100

Produit recommandé pour le ponçage des bois, résines polyesters et enduits chargés. Disques maille pour aspiration optimale, sans positionnement.

55412	G 80
55414	G 120
55416	G 150
55418	G 180
55420	G 220
55422	G 240
55424	G 320



Disques Cubitron 737U

Ø 150 mm - Multitrous. Quantité : x 50

Contient des grains profilés calibrés 3M™, qui sont de forme triangulaire et poncent au moins 30 % plus vite, tout en durant au moins 30 % plus que les autres abrasifs en céramique traditionnels.

Les grains profilés calibrés extrêmement tranchants assurent une durée de vie plus longue que celle des abrasifs céramiques conventionnels.

55459	G 40
55460	G 80
55464	G 120
55466	G 180
55467	G 240
55468	G 320
55469	G 400



Disques Velcro Hookit 375

Ø 150 mm - 15 trous. Quantité : x 50

55480	G 600
55479	G 800
55478	G 1000
55477	G 1200
55476	G 1500



DISQUES ABRASIFS AIRMEX

Disques abrasifs

Ø 150 mm. Quantité : x 50

Aspiration des poussières optimum sur toute la surface du disque grâce au maillage très ouvert conçu pour limiter l'échauffement pendant le ponçage.

Maille abrasive particulièrement souple et épaisse garantissant un fini impeccable et un rendu sans rayures.

Très bonne longévité de la maille abrasive. Le grain céramique, très résistant et durable, conserve son pouvoir de coupe tout au long de l'usage.

100631	G 80
100632	G 120
100633	G 150
100634	G 180
100635	G 240
100636	G 320
100637	G 400



Disques Trizact

Ø 150 mm. Quantité : x 15

55534	G 1000
55532	G 3000
87541	G 6000



DISQUES ABRASIFS SIA

Disques abrasifs autoagrippant

8 trous Ø 125 mm

57241	G 40	x 50
57242	G 60	x 50
57243	G 80	x 100
57244	G 120	x 100
57245	G 180	x 100
57246	G 240	x 100
57247	G 320	x 100



6 trous Ø 150 mm

57230	G 40	x 50
57228	G 60	x 50
57227	G 80	x 50
57226	G 100	x 50



6 + 9 trous Ø 150 mm

57224	G 120	x 100
57223	G 150	x 100
57222	G 180	x 100
57221	G 220	x 100
57219	G 280	x 100
57218	G 320	x 100
57217	G 400	x 100
57216	G 500	x 100
57215	G 600	x 100
57214	G 800	x 50



DISQUES ABRASIFS MIRKA

Disques velcro Gold

15 trous Ø 150mm. Quantité : x 50

Résistant et polyvalent, cet abrasif est particulièrement adapté au ponçage à haute vitesse, et ce dans une multitude d'applications. Gold dispose de poudrages stéarates semi-ouverts et uniques conçus pour empêcher tout encrassement et la formation d'agréats, favorisant ainsi l'obtention d'un ponçage optimal.

56300	G 40
56301	G 60

Disques velcro Silver

15 trous Ø 150 mm

Doté d'un support en papier latex imprégné flexible et résistant, le Silver offre une agressivité optimale, assurant ainsi un enlèvement de matière rapide et efficace. Sa haute résistance à la chaleur fait de cet abrasif à encollage 100 % résine, le parfait abrasif pour les tâches les plus difficiles comme la « mise à nu » du métal.

56302	G 80	x 100	56310	G 400	x 100
56303	G 100	x 100	56311	G 500	x 100
56304	G 120	x 100	56312	G 600	x 50
56305	G 150	x 100	56313	G 800	x 50
56306	G 180	x 100	56314	G 1000	x 50
56307	G 220	x 100	56315	G 1200	x 50
56308	G 240	x 100	56316	G 1500	x 50
56309	G 320	x 100			

Disques Abranet

Ø 150 mm. Quantité : x 50

Disque spécialement conçu pour offrir une efficacité de ponçage exceptionnelle tout en maximisant l'extraction de la poussière.

56200	G 80	56270	G 500
56205	G 100	900548	G 600
56210	G 120	900089	G 800
56220	G 150	900541	G 1000
56230	G 180		
56240	G 240		
56250	G 320		
56260	G 360		
56265	G 400		



DISQUES ABRASIFS VELCRO EKAMANT

Descriptif des disques

RKEO

Haute performance, grain corindon

Bois tendre, bois dur, peinture, composite, métaux, carrosserie et cuir



POINTS FORTS :

- Ponçage machine et manuel.
- Produit polyvalent.
- Très grande résistance du papier de support, idéal pour les travaux de décapage intenses.

EKA 1000 Z

Résistant, grain zirconium

Bois dur et métaux.



POINTS FORTS :

- Ponçage machine.
- Produit anti-encrassant avec une longue durée de vie.
- Préconisé pour le ponçage du bois dur et des métaux

EKA 1000F

Polyvalent et anti-encrassant, grain corindon

Bois tendre, bois dur, peinture MDF et HDF, inox, cuir et textile.



POINTS FORTS :

- Ponçage machine et manuel.
- Le grain oxyde d'aluminium, efficace et durable, associé à un support papier résistant, permet un taux d'enlèvement de matière élevé et un très bon niveau de fini de la surface.
- Le papier antistatique améliore la durée de vie du produit.

EKA 5000

Polyvalent, grain corindon

Bois tendre, bois dur, vernis, coriane, plastique, métal tendre.



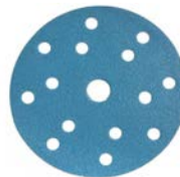
POINTS FORTS :

- Ponçage machine.
- Abrasif anti-encrassant et polyvalent.
- Préconisé pour le ponçage du bois et des métaux légers.
- Excellent pour toutes les étapes de ponçage : du décapage avec les grains les plus gros à la finition avec les grains les plus fins.

SA331

Haute performance, grain corindon

Bois tendre, bois dur, métaux, carrosserie et PVC.



POINTS FORTS :

- Ponçage machine.
- Utilisable sous eau.
- Le support en film de l'abrasif garantit une finition impeccable.
- Anti-encrassant et longue durée de vie.

Disques velcro de ponçage

Ø150 mm - Non perforé

EKA1000Z - Quantité : x 50

370918	G 40
370916	G 60
370920	G 80
370922	G 100
370924	G 120

Disques velcro de ponçage

Ø150 mm - 15 trous

RKEO - Quantité : x 50

370600	G 40
370602	G 60
370604	G 80

EKA1000F - Quantité : x 50

370606	G 100
370608	G 120
370610	G 150
370612	G 180

Disques velcro de finition

Ø150 mm - 15 trous

EKA5000 - Quantité : x 100

370614	G 220
370616	G 240
370618	G 280
370620	G 320
370622	G 400

Disques velcro SA331

Ø150 mm

15 trous - Quantité : x 100

370820	G 180
370821	G 220
370822	G 240
370823	G 280
370824	G 320

33 trous - Quantité : x 500

370825	G 400
370826	G 500
370827	G 600
370828	G 800
370829	G 1000
370830	G 1200
370832	G 1500
370836	G 2000

Disques velcro de ponçage

Ø125 mm - 8 trous

RKEO - Quantité : x 50

370630	G 40
370632	G 60
370634	G 80

EKA1000F - Quantité : x 50

370636	G 100
370638	G 120
370640	G 150
370642	G 180

Disques velcro de finition

Ø 125 mm - 8 trous

EKA5000 - Quantité : x 100

370644	G 220
370646	G 240
370648	G 280
370650	G 320
370652	G 400

DISQUES DIVERS

Disque adhésif / autoagrippant Ø 150 mm

Transforme un plateau pour disque autocollant en autoagrippant.

A adapter sur un plateau pour disque Ø 150 mm.

Quantité : A l'unité

370998



Mousse interface multi-trous Ø 150 mm 3M

Quantité : A l'unité

102570

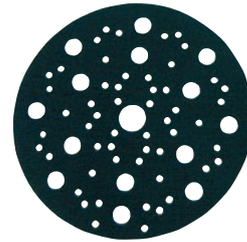


Protecteur de plateau renforcé

Quantité : A l'unité

112380

Protecteur plateau



Mousse interface 7 trous Ø 150 mm SIA

Quantité : A l'unité

58186

T6740

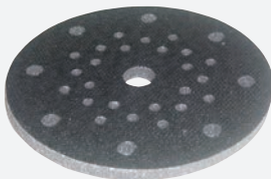


Mousse interface SA331 21 trous Ø 150 mm

Quantité : A l'unité

370851

Épaisseur 10 mm



Cale à main

Auto-agrippante pour disques Ø 150 mm.

101040

78 x 78 x 148 mm



DISQUES FIBRES MIRKA

Disques fibres

Ø 115mm. Quantité : x 25

Particulièrement recommandés sur composites, enduits bien durs, fer et alliages.

Excellent pour l'entretien des hélices.

50624	G 36
50625	G 50
50626	G 60
50628	G 80



Disques fibres

Ø 127mm. Quantité : x 25

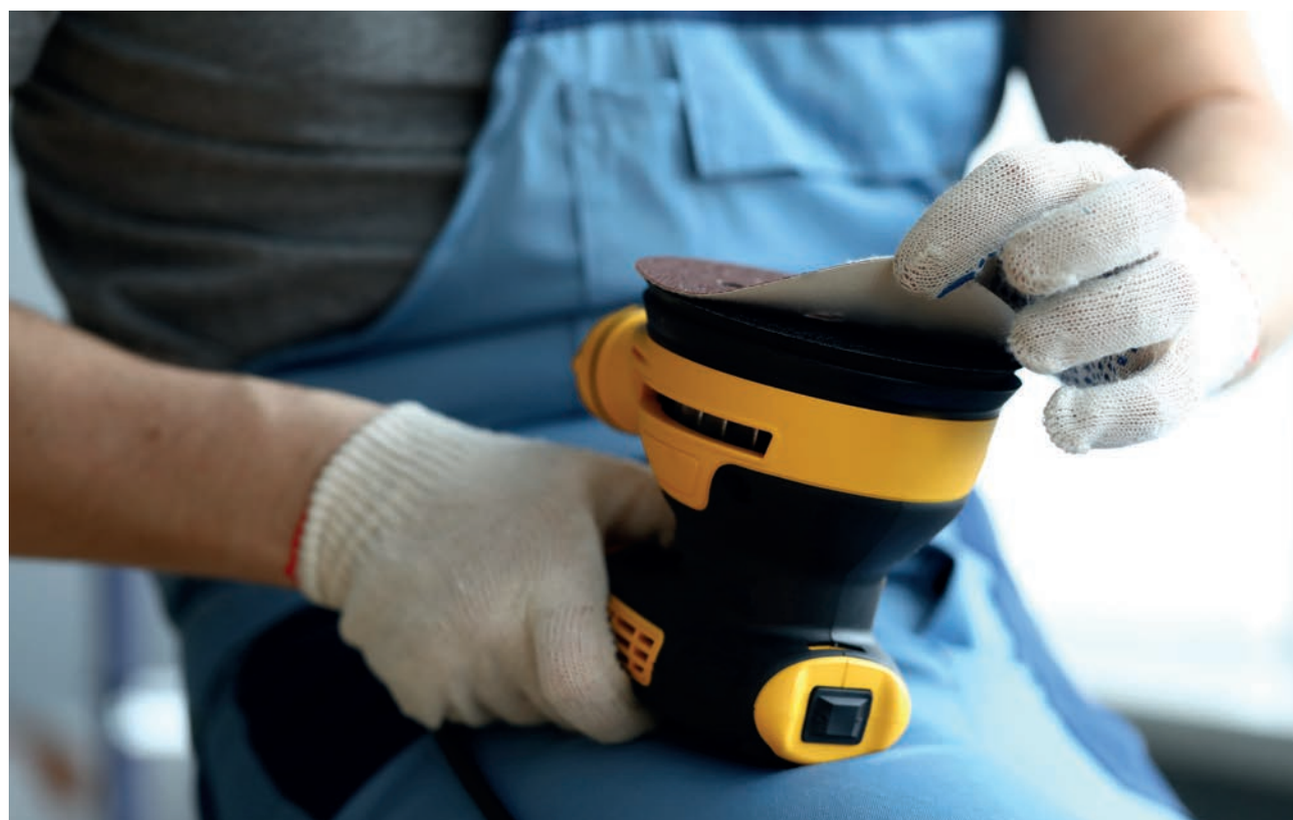
50555	G 24
50560	G 36
50570	G 50
50580	G 60
50598	G 80



Disques fibres

Ø 178mm. Quantité : x 25

50540	G 24
50530	G 36
50508	G 80



DISQUES FIBRES ABRASIVES SIA

Disques fibres

Réf. : 4961 Ø 115 (T6406)

57116	G 16	x 25
57106	G 24	x 25
57104	G 36	x 50
57101	G 60	x 50
57100	G 80	x 50



Réf. : 4961 Ø 125 (T6407)

57114	G 24	x 25
57112	G 36	x 50
57109	G 60	x 50
57108	G 80	x 50



Réf. : 4961 Ø 180 (T6408)

57134	G 24	x 25
57132	G 36	x 50
57129	G 60	x 50
57128	G 80	x 50



Disques plats à lamelles

Ø 125mm - Quantité : x 10

Réf. : T4373

Dimensions : 125 mm x 22 mm

57075	G 40
57073	G 60
57072	G 80
57070	G 120



EPONGES

Eponges abrasives

370510	Eponge souple grain fin	x 10
370508	Eponge souple grain très fin	x 10
370502	Eponge épaisse grain fin	x 10
370504	Eponge épaisse grain très fin	x 10
370507	Eponge épaisse grain fin profile	x 10
370517	Eponge souple grain moyen	x 250
900361	Eponge souple SIA G 100	x 250
900309	Eponge souple SIA G 60	x 250



Éponge profilée

Éponge épaisse

Éponge souple

BANDES ABRASIVES EKAMANT

Bande portative

370122	75 x 533 - G 80
370120	75 x 533 - G 60
370123DIV	75 x 533 - G 100 &+
370116	75 x 510 - G 80
370256	75 x 510 - G 60
370118DIV	75 x 510 - G 100 &+
370128	100 x 900 - G 80
370126	100 x 900 - G 60
370129DIV	100 x 900 - G 100 &+

370110	100 x 725 - G 80 x 10
370156	100 x 725 - G 60 x 10
370112DIV	100 x 725 - G 100 &+ x 10
370139	100 x 610 - G 80 x 10
370136	100 X 610 - G 60 x 10
370108	100 X 610 - G 50 x 10
370109	100 X 610 - G 40 x 10
370165	100 X 610 - G 320
370164	100 X 610 - G 220



370162	100 X 610 - G 180 x 10
370160	100 X 610 - G 150 x 10
370158	100 X 610 - G 120 x 10
370141	100 X 610 - G 100 x 10
370140	100 X 552 - G 80 x 10
370130	100 X 552 - G 60 x 10
370142DIV	100 X 552 - G 100 &+ x 10

Manchon toupie

Nous réalisons toutes les dimensions de bandes

370145	120 x 252 - PAP G 80
370146DIV	120 x 252 - PAP G 100 &+
370168	120 x 252 - G 80
370166	120 x 252 - G 60
370172	120 x 252 - G 40
370170DIV	120 x 252 - G 100 &+
370150DIV	120 x 450 - PAP G 100 &+
370174	120 x 450 - G 80

370178	120 x 450 - G 60
370180	120 x 450 - G 40
370176DIV	120 x 450 - G 100 &+
370181	120 x 450 G 120
370183	120x 450 G 180
900162	120 x 252 G 100
900134	120 x 252 G 120



Longue bande

Nous réalisons toutes les dimensions de bandes. Pour d'autres dimensions, nous consulter. Distributeur Ekamant.

370271	100 x 3350 - PAP G 80
370273DIV	100 x 3350 - PAP G 100 &+
370270	100 x 3000 - PAP G 80
370272DIV	100 x 3000 - PAP G 100 &+
370288	120 x 8200 - PAP G 80
370284	120 x 8200 - PAP G 60
370290DIV	120 x 8200 - PAP G 100 &+
370223	120 x 8000 - PAP G 80
370224	120 x 8000 - PAP G 60
370222DIV	120 x 8000 - PAP G 100 &+
370230	120 x 7800 - PAP G 80
370226	120 x 7800 - PAP G 60
370232DIV	120 x 7800 - PAP G 100 &+
370268	120 x 7400 - PAP G 80
370258DIV	120 x 7400 - PAP G 100 &+
370204	120 x 7200 - PAP G 80
370202	120 x 7200 - PAP G 60
370206DIV	120 x 7200 - PAP G 100 &+
370242	120 x 7100 - PAP G 80
370254	120 x 7100 - PAP G 60

370244DIV	120 x 7100 - PAP G 100 &+
370216	120 x 7000 - PAP G 80
370217	120 x 7000 - PAP G 60
370214DIV	120 x 7000 - PAP G 100 &+
370264	120 x 6900 - PAP G 80
370200	120 x 6900 - PAP G 60
370266DIV	120 x 6900 - PAP G 100 &+
370282	120 x 6800 - PAP G 80
370281	120 x 6800 - PAP G 60
370283DIV	120 x 6800 - PAP G 100 &+
370294	120 x 5400 - PAP G 80
370292	120 x 5400 - PAP G 60
370296DIV	120 x 5400 - PAP G 100 &+
370275	120 x 2750 - PAP G 80
370274DIV	120 x 2750 - PAP G 100 &+
370237	150 x 8500 - PAP G 80
370240	150 x 8500 - PAP G 60
370238DIV	150 x 8500 - PAP G 100 &+
370261	150 x 8000 - PAP G 80
370260	150 x 8000 - PAP G 60



370262DIV	150 x 8000 - PAP G100 &+
370279	150 x 7150 - PAP G80
370278	150 x 7150 - PAP G60
370280DIV	150 x 7150 - PAP G100 &+
370219	150 x 7100 - PAP G80
370218	150 x 7100 - PAP G60
370220DIV	150 x 7100 - PAP G100 &+
370208	150 x 7000 - PAP G80
370212	150 x 7000 - PAP G60
370210DIV	150 x 7000 - PAP G100 &+
370246DIV	150 x 2640 - PAP G100&+
370245	150 x 2230 - PAP G80
370243	150 x 2200 - Toile XA167 G80
370247	150 x 2200 - PAP G80
370241	150 x 2000 - Toile XA167 G150

BANDES ABRASIVES EKAMANT

Large bande

Nous réalisons toutes les dimensions de bandes.
Pour d'autres dimensions, nous consulter.



370371	254 x 2750 - PAP G 80
370370DIV	254 x 2750 - PAP G 100 &+
370364	990 x 1900 - PAP G 80
370302	990 x 1900 - PAP G 60
370368DIV	990 x 1900 - PAP G100 &+
370324	970 x 1525 - PAP G80
370342	970 x 1525 - PAP G60
370333DIV	970 x 1525 - PAP G100 &+
370330	970 x 1500 - PAP G80
370356	970 x 1500 - PAP G60
370332DIV	970 x 1500 - PAP G100 &+
370318	920 x 1525 - PAP G80
370317	920 x 1525 - PAP G60
370319DIV	920 x 1525 - PAP G100 &+
370346	900 x 1525 - PAP G80
370344	900 x 1525 - PAP G60
370315DIV	900 x 1525 - PAP G100 &+
370316	880 x 1900 - PAP G80
370234	880 x 1900 - PAP G60
370314DIV	880 x 1900 - PAP G100 &+

370397	1130 x 2200 - GR80
370398	1130 x 2200 - GR120
370321	1120 x 2200 - PAP G80
370340	1120 x 2200 - PAP G60
370320DIV	1120 x 2200 - PAP G100 &+
370337	1120 x 2150 - PAP G80
370335	1120 x 2150 - PAP G60
370336DIV	1120 x 2150 - PAP G100 &+
370373	1120 x 2000 - G80
370372	1120 x 2000 - G60
370374DIV	1120 x 2000 - G100 &+
370306	1115 x 2150 - PAP G80
370304	1115 x 2150 - PAP G60
370308DIV	1115 x 2150 - PAP G100 &+
370361	1115 x 1900 - PAP G80
370359	1100 x 2150 - PAP G80
370357	1100 x 2100 - PAP G80
370360	1100 x 2100 - PAP G60
370358DIV	1100 x 2100 - PAP G100 &+
370350	1100 x 1900 - PAP G80

370348	1100 x 1900 - PAP G60
370351DIV	1100 x 1900 - PAP G100 &+
87669	1100 x 1890 - PAP G80
89048	1100 x 1890 - PAP G60
87671	1100 x 1890 - PAP G120
87670DIV	1100 x 1890 - PAP G100 &+
370310	1020 x 2100 - PAP G80
370313	1020 x 2100 - PAP G60
370312DIV	1020 x 2100 - PAP G100 &+
370352	1010 x 1900 - PAP G80
370353	1010 x 1900 - PAP G60
370354DIV	1010 x 1900 - PAP G100 &+
370362DIV	1350 x 2620 - PAP G100 &+
370363	1350 x 2620 - PAP G 80
85117	1350 x 2620 - GR60
370376	1350 x 2000 - G80
370375	1350 x 2000 - G60
370377DIV	1350 x 2000 - G100 &+

Toile graphite

370899	150 mm x 1 m
370896	200 mm x 1 m



ABRASIFS DIVERS

Laine d'acier

Les laines d'acier sont idéales pour le décapage, le ponçage et le lustrage fin et régulier du bois.
Elles ne s'encrassent pas et ne rayent pas.



390002	Bobine 0000 1 kg
390004	Bobine 000 1 kg
390006	Bobine 00 1 kg
390008	Bobine 0 1 kg
390010	Bobine N+1 1 kg
390012	Bobine N+2 1 kg

390014	Bobine N+3 1 kg
390016	Bobine N+4 1 kg
390018	Bobine N+5 1 kg
390020	Bobine 0000 5 kg
390022	Bobine 000 5 kg
390026	Bobine 00 5 kg

390028	Bobine 0 5 kg
390030	Bobine N°1 5 kg
390032	Bobine N°2 5 kg
390034	Bobine N°3 5 kg
390036	Bobine N°4 5 kg
390024	Bobine 000 100 g

PLATEAUX

Plateau pour disques fibres

50710 Pour disque fibre Ø 115 mm x 1
50705 Plateau disque fibre Ø 125 mm M14

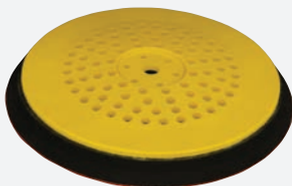


50705

Plateau + semelle

Ø 150 mm

900785 Plateau velcro MEDIUM
900784 Plateau velcro SOFT



Plateau Grip MIRKA

Ø 150 mm - 48 Trous

56335 Grip medium Mirka



Plateau universel MIRKA

Ø 150 mm

S'adapte sur la plupart des machines. Livré complet avec 2 vis (filetage 5/16 + M8 Festo)

112375 Plateau disque Abranet



Plateau velcro

Ø 150 mm - 21 Trous

370566 Plateau velcro ponçage



GUIDE DE PONÇAGE

Guide de ponçage

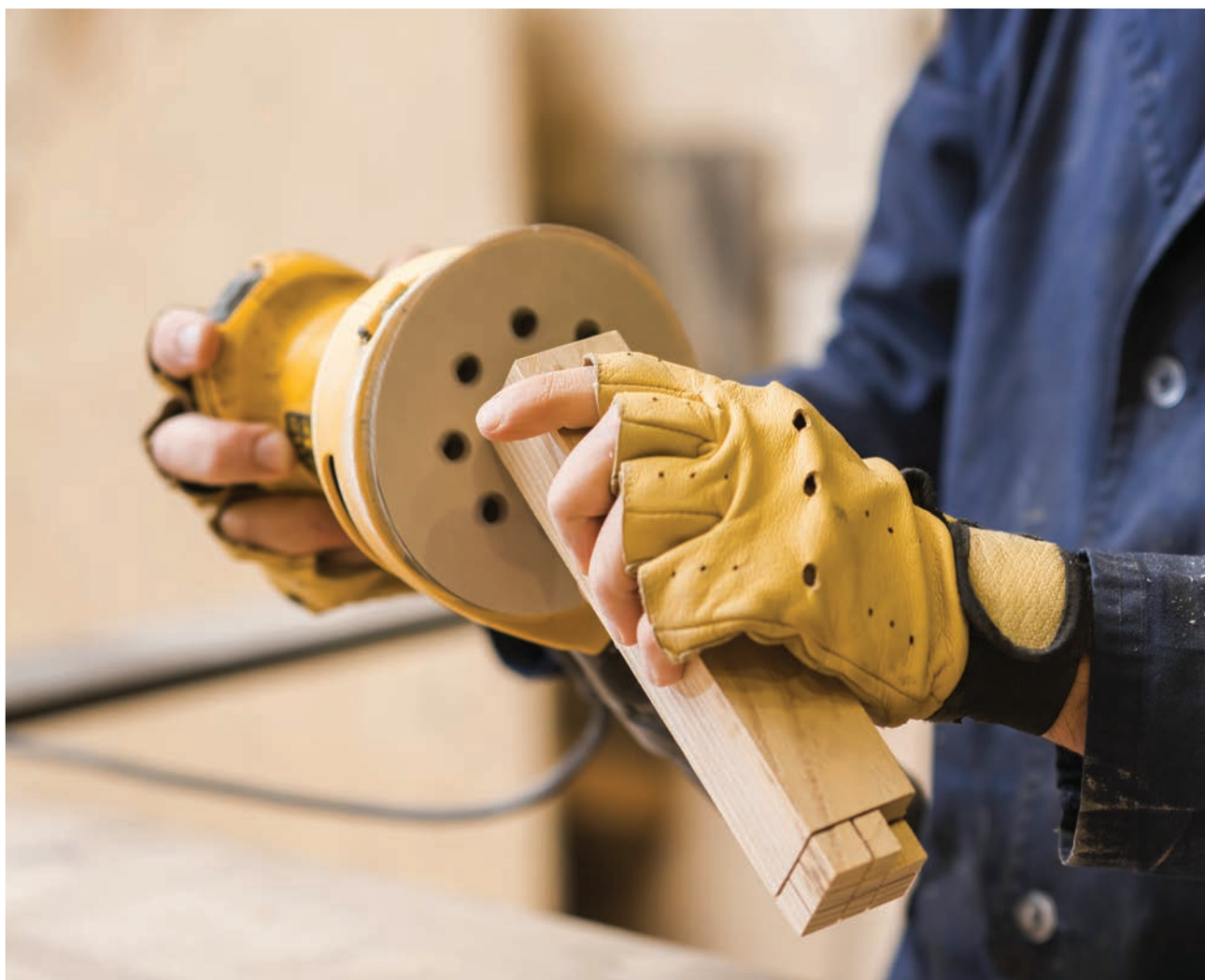
Utilisez-le pour mettre en lumière les imperfections d'une surface, tels que les petits orifices dans un mastic de finition ou les rayures profondes dans un primaire.

90330

Poignée

90332

Recharge



PINCEAUX

Pinceaux à jeter épais

Quantité : x 12

60020	20 mm
60025	25 mm
60035	35 mm
60050	50 mm
60060	60 mm
60070	70 mm



Pinceau soie noire Oméga

Pinceaux en soie noire. Virole nickelée

60400	30 mm
60410	40 mm
60420	50 mm
60430	60 mm
60440	70 mm



Brosse retouche

Quantité : x 100

94811	Brosse retouche 2 mm
108658	Brosse retouche 1.5 mm



Pince magnétique porte outil

Pince porte-outils magnétique assure le maintien de votre pinceau sur votre contenant avec ouvre pot.

61530	Pince magnétique porte outil
-------	------------------------------



Pinceau de nettoyage

Pinceaux en nylon

60190	15 mm
60191	25 mm
60192	40 mm



Pinceau à vernir

Pinceaux plats, épais

60200	20 mm
60210	30 mm
60220	40 mm
60230	50 mm
60240	60 mm
60250	70 mm
60260	80 mm



Pinceau aquarelle

61402	N°2
61406	N°6
61414	N°14

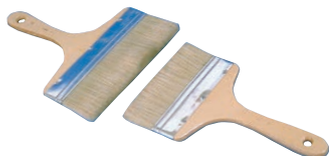


PINCEAUX

Spalters

Pinceaux très larges pour le glaçage

89427	100 mm
60580	150 mm
60581	200 mm



Pinceau radiateur

61090	Prémium	20 mm	!
61100		25 mm	
61095	Prémium	30 mm	!
61110		30 mm	
61097	Prémium	40 mm	!
61130		40 mm	



Pinceau à recharger

61500	Taille 3/0 - Ø 15
61510	Taille 2 - Ø 20
61520	Taille 4 - Ø 25



Brosse imprégnation

60260	120 mm
60270	Brosse a douille 200 mm



60270

60260

Pinceau pouce

61010	Taille 0 - Ø 15
61020	Taille 2 - Ø 20
61030	Taille 4 - Ø 25
61040	Taille 6 - Ø 30



Pinceau bec de canard

61200	25 mm
61220	40 mm



Pinceau à lettre

61290	6 mm
61300	8 mm
61310	10 mm
61320	12 mm
61330	14 mm
61340	16 mm



ROULEAUX

Rouleau laqueur

Poils ras.
Résiste aux solvants polyuréthanes et époxy.

65120	Rouleau complet 180 mm
65130	Recharge 180 mm
65115	Rouleau complet 125 mm
65118	Recharge 125 mm
65140	Rouleau complet 70 mm
65150	Recharge 70 mm



Rouleau patte de lapin emboîtable

Application des résines polyester et des antifouling.

65225	Rouleau complet 60 mm
65226	Recharge 60 mm x 20
65216	Recharge 100 mm x 10
65240	Monture seule 39 cm



Rouleau patte de lapin laqueur

Application des laques monocomposantes et bicomposantes et primaires monocomposants.
Emboîtable.

65219	Recharge 100 mm x 10
65240	Monture seule 39 cm
65244	Monture seule 55 cm



Patte de lapin mousse haute densité

65214	Recharge 100 mm x 10
65240	Monture seule 39 cm

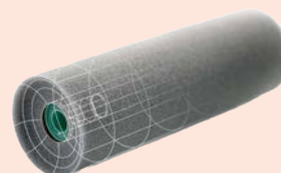


Manchon laqueur premium

Manchon en mousse haute densité à micro-aspérités.
Offre une excellente absorption et une restitution optimale.
Extrémités concaves pour éviter les traces de reprise.
Idéal pour l'application de laque, avec un rendu très lisse et uniforme.

Quantité : X 10

65217	Recharge 110 mm
65240	Monture seule 39 cm



ROULEAUX

Rouleau patte de lapin rayure verte

Pas de peluchage.
Application antifoulings et résines polyesters

65212	Recharge 100 mm x 10
65202	Recharge 150 mm x 10
65240	Monture seule 39 cm



Patte de lapin floque emboitable

Application du primaire d'accrochage PR10

65234	Recharge 100 mm x 10
65240	Monture seule 39 cm



Patte de lapin bleu

Pour antifouling et peintures. Excellente charge de peinture.

Quantité : x 10

65208	Manchon bleu 100 mm
65209	Manchon bleu 150 mm



Kit antifouling

84205	Kit antifouling
-------	-----------------



Kit laqueur

84206	Kit laqueur
-------	-------------



Rouleau vitrification

385051	Monture Simple Branche L.250
385056	Manchon Poils 10 mm L.250 Primo-T
385058	Manchon Poils 13 mm L.250 pour Pur-T



385051



385058



385056

Manchon laqueur velours

65228	Recharge 60 mm x 20
65242	Monture mini rouleau 60 mm



Rouleau enducteur Thermonyon

Application des résines polyester.
Manche plastique. Résiste à l'acétone

65400	Rouleau complet 130 mm
65410	Recharge 130 mm
65600	Rouleau complet 180 mm
65610	Recharge 180 mm



Rouleau ébulleur Rylsan

102860	Ø 15, largeur 70 mm
102880	Ø 15, largeur 100 mm



Rouleau ébulleur alu Radial

102886	Ø 14, largeur 70 mm
102888	Ø 14, largeur 100 mm



Rouleau ébulleur acier

102850	Ø 18, largeur 80 mm
102856	Ø 18, largeur 120 mm



Rouleau ébulleur alu Combiné

Pour gros grammage et Rovimat

102882	Ø 21, largeur 70 mm
102884	Ø 21, largeur 140 mm



Calibreurs de congés

Faits de laiton de haute qualité, et plaqué de nickel, ils sont conçus pour durer.

144515	Jeu de 3
--------	----------



POUR LE LUSTRAGE

Disque peau de mouton

Pour le polissage des coques à la machine.

112390	Ø 130 mm
112392	Ø 150 mm
112395	Ø 180 mm



Coque Hookit SBS Ø 175 mm

Coque peau de mouton.
Se monte sur plateau auto-agrippant.

112360	Peau de mouton 5711
112371	Plateau M14 7394



Plateau de lustrage réversible 3M

Mélange laine et acrylique conçu exclusivement pour des opérations de lustrage ou de polissage.
Vitesse d'utilisation entre 1500 et 2500 tours maximum.

112405	Plateau Ø 203 mm
112410	Adaptateur M14



Peau de mouton auto-agrippante

102008	Ø 180 mm
--------	----------



Feutre de lustrage fin

112350	Ø 200 mm
--------	----------



Plateau velcro pour lustreuse

110167	M14 Ø 125 mm
102007	M14 Ø 180 mm



Mousse de lustrage Ø 150 mm

Mousse à fixation auto-agrippante.
A utiliser avec une pâte à polir.
Vitesse d'utilisation entre 1800 et 2500 tours/mn

112402	Noir Ø 150 mm Texture : douce
112404	Jaune Ø 150 mm Texture : moyenne
112401	Blanc Ø 150 mm Texture : agressive

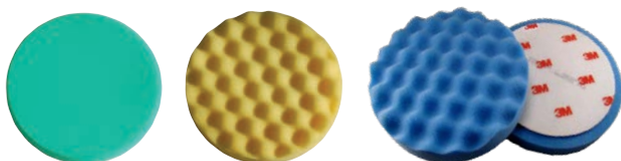


Mousse de lustrage 3M Ø 150 mm

Mousse à fixation Hookit pour le polissage.

Quantité : x 2

112406	Verte 50487 - Texture : agressive
112408	Jaune 50488 - Texture : douce
112407	Bleu 50388 - Texture : douce



Mousse polissage manuel 112416

Ø 90 mm



POUR LE REBOUCHAGE

Trousse de couteaux à enduire

100850 5 lames + 1 cale caoutchouc



Système de polissage Hookit Ø 75 mm

Permet de traiter les zones confinées et difficiles d'accès.

112460	Interface jaune
112450	Peau de mouton
112470	Plateau complexe



Liquide et pâte à polir

110200	3M Perfect-it jaune 80349 1 l
110217	3M Perfect-it vert 51815 865 ml
110210	Pâte à polir Polistrat 500 g
110300	Pâte 7890F 1.5 kg
110315	Pâte P5 1 kg



Couteau à enduire

100860	2 cm
100870	3 cm
100880	4 cm
100881	6 cm
100890	8 cm
100900	10 cm
100910	12 cm
100920	14 cm
100930	16 cm



COUTEAUX À COLLE

☐ Couteau à colle

Denture pointue, lame acier supérieure, manche bois.

101110

Largeur 20 cm



☐ Couteau à broyer

901024

Inox 15 cm

901050

Inox 30 cm



☐ Couteau de pêche BAHCO

Lame inox.

100800

Couteau de pêche



SPATULES

☐ Spatule en caoutchouc

Pour étendre la résine lors de la construction de planches à voile ou de bateaux.

101116

Petit modèle 14 cm

101115

Grand modèle 20 cm



☐ Spatule

112312

Bois - 30 cm

397036

PVC - 30 cm

90317

PVC - 22 cm



GRATTOIRS

Grattoir Bahco

Grattoirs universels. Utilisation professionnelle. Lame réversible et remplaçable en carbure de tungstène (dure 100 fois plus longtemps que les lames classiques). Permet de gratter peinture, vernis, colle, rouille sur tous supports: bois, polyester, métal. Idéal pour enlever l'antifouling sur les carènes.

Modèle 665

Avec poignée (lame 65 mm- 2.5 pouces)

101230

Livré avec une lame

Lame de rechange 451

Pour grattoir 665

101235

En blister

Modèle 650

Lame 50 mm- 2 pouces

101220

Livré avec une lame

Lame de rechange 442

Pour grattoir 650

101225

En blister



101230

101220

Grattoir tous usages

101698

Largeur 40 mm

101700

Largeur 60 mm



Riflard

Lame rigide et affûtée. Pour gratter la peinture et l'antifouling sur la carène.

101117

Largeur 7 cm



Brosse

101716

Brosse bougie fil rond 3 rangs

102300

Brosse métallique

390052

Grande brosse acier laiton avec poignée

390056

Brosse à poil acier laiton avec poignée

390058

Pinceau brosse à poil acier laiton

390060

Brosse allongée acier laiton



390058

390052

101716

102300

390056

390060

CISEAUX - CUTTERS

Ciseau Pro Power Fiskars

Avec vis de réglage.
Longueur de lame 24 cm

101320

Modèle droitier



CALE À PONCER

Cale à poncer

Cale à poncer grand modèle
Utilisation professionnelle

101030

100 x 210 mm

Bloc à poncer caoutchouc

101090

70 x 135 mm



Ciseau universels Fiskars

Manche résistant à l'acétone.
Longueur de lame 21 cm.

101300

Modèle droitier

101310

Modèle gaucher



Cutter Fiskars

101120

Cutter Fiskars SM18

101130

lames de rechange x 10



Matériel d'application

PISTOLETS À CARTOUCHE

Pistolet squelette métal

En métal renforcé

102270

Pour cartouche de 300 ml



Pistolet manuel 4AC

Pistolet manuel pour cartouche de 300 ml et recharge de 400 ml.

Mécanisme puissant en métal. Débrayage facile permettant un arrêt net de l'extrusion.

Force de poussée: 150 kg

102297

Pour cartouche de 300 ml / recharge de 400 ml



Pistolet pour colle époxy 2 composants

102280

Pour cartouche de 400 ml



Pistolet manuel Cox Powerflow

Pistolet squelette résistant

102291

Pour cartouche de 300 ml et 400 ml

102292

Pour cartouche de 300 ml et 400 ml



Pistolet manuel HO2

Pistolet manuel pour cartouche de 300 ml, pour recharge de 400 et 600 ml.

Construction robuste. Corps en aluminium.

Mécanisme et bague en acier.

Force de poussée: 350 kg

102295

Pour cartouche de 300 ml / recharge 400 ml et 600 ml



Pistolet pneumatique T16X

Pistolet pneumatique pour cartouche de 300 ml.

Berceau et poignée métalliques. Facile d'utilisation.

L'air comprimé pousse directement le piston de la cartouche. Régulateur de pression incorporé à la poignée.

A utiliser de préférence avec des produits basse viscosité.

102294

Pour cartouche de 300 ml



PISTOLETS À CARTOUCHE

Pistolet pneumatique TRENT400

Pistolet pneumatique pour recharge de 400 ml. Nouveau régulateur de pression à la poignée. Léger, équilibré. Echappement silencieux.

102293 Pour recharge de 400 ml



Pistolet électrique easypower Plus combi400

Pistolet professionnel sur batterie pour cartouche 310 ml et poche de 400 ml et de 40 ml. Livré complet en coffret avec batterie et chargeur.

102298 Pour cartouche 310 ml et recharge 400 ml



Pistolet pneumatique TRENT600

Pistolet pneumatique pour recharge de 400 ml et 600 ml. Régulateur de pression à la poignée. Léger, équilibré. Echappement silencieux.

102296 Pour recharge de 400 ml et 600 ml



DOSAGE ET CONDITIONNEMENT

Seau plastique

113000 10 l



Seau à résine

144500 15 l



Seau à peinture

66100 7 l
66110 14 l
66010 Ecorecharge camion 7 l x 3



Bac à peinture

66000 350 x 240 mm
66001 Jeu de 3 éco-recharges



66000

66001

Hélice agitatrice

102950	Ø 60
900367	Tige mélangeuse D115 long 600



Pulvérisateur professionnel

Résiste aux produits acides et autres nettoyants

110072	1.5 l
90700	7.6 l



Louche

144624	Ø 120 mm
--------	----------



Vase de nuit

Recommandé pour la résine polyester et époxy

66150	Ø 180 mm
-------	----------



Bécher gradué à anse

361624	500 ml
361618	1 l
361620	2 l
361622	5 l



Emballages vides

390917	Pot 500 ml blanc + couvercle
390918	Seau 2.5l Fer Ver Int + Couv + Collier
398008	Seau 25l Fer Nu Int + Couv + Collier
398006	Seau 5l Fer Nu Int + Couv + Collier
398000	Boite 1l Au Sou 100X146 Nu + Couv
398001	Boite 1l Au Sou 108X132 Ver + Couv
398004	Boite 3.5l Fer Nu Int + Couv Syst A T
390911	Flacon 1l Pe Nat.cyl. + Bouchon
390916	Verre A Mélange 5l + Couv
390928	Pot Prélèvement Vis + Couv. 125ml
390932	Jerrican 5l Pe Naturel (+ Bouch.)
398012	Flacon pe 0.5l + bouchon



DOSAGE ET CONDITIONNEMENT

Doseur catalyseur polyéthylène

Éprouvette graduée 25 ml.
Tube plongeur.
Rylsan avec bouchon de sécurité

144510	500 ml
144512	1 l



Pulvérisateur

Pour doser les solvants et les diluants.

110070	500 ml
--------	--------



Cartouche vide

Peut être remplie avec des graisses, des enduits pour la réalisation rapide de joints congés.

112990	Cartouche de 310 ml
--------	---------------------



Verres à mélange jetables

90600	Verre 400 ml	x 200
90810	Couvercle 400 ml	x 50
144616	Verre 650 ml	x 200
144622	Couvercle 650 ml	x 50
144618	Verre 1300 ml	x 200
144620	Couvercle 1300 ml	x 50
144610	Verre 2240 ml	x 200
144612	Couvercle 2240 ml	x 50
94817	Verre 5000 ml	x 40
94818	Couvercle 5000 ml	x 50
94812	Flacon retouche 50 ml	x 60
396201	Kit PPS 180 ml x 50 190 microns MIRKA	
396203	Kit PPS 650 ml x 50 190 microns MIRKA	
396205	Kit PPS 180 ml x 50 125 microns MIRKA	
396207	Kit PPS 650 ml x 50 125 microns MIRKA	



Kit PPS

94812

Couvercles

Verre

Pissette en polyéthylène

Pour doser les solvants et les diluants.

144550	500 ml
144560	1 l



Pipette pasteur

Pipettes pasteur de 3 ml

390925	A l'unité
--------	-----------



Aérosol rechargeable Préval

Permet d'appliquer tout produit en retouche, laque, vernis mono ou bicomposant..

101980	Aérosol complet et flacon
101985	Cartouche de rechange



Filtres papier pour peinture

363020	Nylon 150 micron	x 10
397002	190 microns	x 125
363039	125 microns	x 125
108440	Cône plastique 90 microns	x 10



397002



363039



363020
108440

APPAREIL DE MESURE

Viscosimètre

Coupe Ford 4. Permet de mesurer la viscosité des laques et vernis. Comporte une bague métal qui évite les déformations

120221 Viscosimètre



Balance

316318	Balance T FKB 8 kg 170 340 x 240 Précise à 0.05 g
88567	Balance Sartorius EVO 7,5 kg / 0.05 g
361616	Balance QHW-6000 230x260 6 kg précise à 0.1g
361617	Balance Kern 6 kg 170 x 170 Précise à 0.1 g
92407	Protection écran balance Sartorius
92409	Protection plateau balance Sartorius



361617



361616



316318



88567

Peigne de mesure film humide

361637 peigne de mesure film humide



Règle de mélange

92776	7-110/7-120 5/3 - 2/1
92777	7-510 3.5/1 - 2/1
92778	7-511 3/1 - 6/1
92779	7-512 5/2 - 4/1
92780	Apprêt 2k 5/1 - 3.5/1
92775	7-53X 4/1 - 6/1



Canne

94814 Canne + robinet vide fûts





INDEX

A

ABEL 34D	64
ABEL 54D.....	64
Absorbeur d'humidité	85
Absorbeur d'odeurs	85
Accélérateur polyester	60
Accessoires	108
Acétate d'éthyle	122
Acétone	123
Acide chlorhydrique	122
Acide oxalique	123
Activateur 205	90
Additif pour antifouling	35
Aérateur pour bâche	129
Aérosol pour pneumatique FLEXIPAINT	38
Aérosol rechargeable Préval	160
Alcool à brûler	122
Anneaux	109
Anode à boulonner.....	46
Anode à pendre	45
Anode à souder	46
Anode cœur	47
Anode Hydral 2C	57
Anode ovale	47
Anode pour embase DPH	54
Anode pour DPH	54
Anode propulseur	47
Anode vérin Alpha one GM	52
Anode vérin Alpha one PM	51
Anode Vetus	57
Anode Vetus type 8	47
Antifouling	22, 34
Apprêt garnissant AP20	10
Apprêt ponçable pour forme	61
Apprêt rapide AP21	10

B

Bac à peinture	158
Balance	161
Bande antidérapante	105
Bande portative	143
Barette alvéolée	50

Barreau.....	48
Barreau 30/40 cv	50, 52
Barreau 60/90 cv	56
Barreau 60/90 cv NM	56
Barreau 115 cv	56
Barreau 250/270/280 cv	54
Barreau alvéolé in bord	51
Barreau embase Duo Prop	55
Bécher gradué à anse	159
Billes de verre calibrées	17
Bloc	51
Bloc King Cobra et SX	50
Bloc SX Drive	55
Boucles et attache rapide	110
Bougie	49
Bougie 16 / 150 Nanni	53
Bougie 18 / 150 Couach	53
Bougie 70/120 cv	54
Bougie 200/250/270 cv	54
Bougie complète	48
Bougie diesel	48
Bougie diesel Ø 16 mm	55
Brosse imprégnation	148
Brosse nylon	125
Brosse retouche	147
Brosse	155

C

CØ - Nettoyant coque professionnel	82
C1 - Nettoyant coque	82
C2 - Déjaunissant coque gel	82
C3 - Déjaunissant coque	82
C4 - Dégraissant cale & moteur	82
C5 - Nettoyant moisissure	82
C6 - Nettoyant vaigrage & vinyle	83
C7 - Nettoyant sel	83
C7 - Nettoyant sel moteur	83
C8 - Nettoyant polyvalent	83
C9 - Traitement carburant.....	83
C10 - Lisseur joint	89
Cale à main	140
Cale à poncer	156
Calecoat	63
Calibreurs de congés	151

Canne	161
Canule	89
Carbu Cleaner	74
Cartouche vide	160
Catalyseur PLASTOBOAT/FIBROBOAT	61
Catalyseur de rechange	10
Catalyseur P MEC	60, 63
Chiffonnettes microfibres	124
Cire 3M™ Perfect-It™ Wax	79
Ciseau Pro Power Fiskars	156
Ciseau universels Fiskars	156
Clams	110
Colle contact vaigrage	92
Colle cyanoacrylate	91
Colle époxy TOPFIX	91
Colle infusion CS60	61
Colle néoprène gel NAUTIPRENE 66	91
Colle néoprène liquide NAUTIPRENE	44, 91
Colle néoprène vaigrage	92, 103
Colle pneumatique Hypalon	92
Colle pneumatique Hypalon NAUTI 24	39, 92
Colle pneumatique PVC	92
Colle pneumatique PVC NAUTI 22	39, 92
Colle polyester armée	61
Colle spéciale bois NAUTI PU	91
Colle spray 90 3M	93
Colle vaigrage repositionnable phase aqueuse	92, 103
Collerette arrière hélice	51
Collerette embase	49
Collerette embase Duo Prop	55
Collerette embase Sail Drive	55
Collerette Ø 125	48
Collerette Ø 150	48
Collier	44
Collier embase	57
Collier embase 280	55
Collier embase 120S	55
Collier Sail Drive	57
Combinaison Cat. III	120
Combinaison polyester IWATA	121
Conservateur milieu humide	104
Coque Hookit SBS	152
Coton à lustrer	124
Coulisseaux	109
Coupes IRIDIUM	132

Couteau à broyer	154
Couteau à colle	154
Couteau à enduire	153
Couteau de pêche BAHCO	154
Crème protection solvant	121
Crochets pour taud	110
Cutter Fiskars	156

D

Décapant antifouling DCP500	11
Décirant Dégraissant DCR900	11
Démarré moteur	74
Demi-masque à filtre 3M	116
Demi-masque jetable 3M	115
Diluant antifouling	25
Diluant mixte de nettoyage	122
Disque adhésif / autoagrippant	140
Disque peau de mouton	152
Disques Abranet	137
Disques abrasifs	136
Disques abrasifs autoagrippant	137
Disques Cubitron 737U	136
Disques fibres	141, 142
Disques plats à lamelles	142
Disques SCB	135
Disques Trizact	136
Disques velcro de finition	139
Disques velcro de ponçage	139
Disques velcro Gold	137
Disques Velcro Hookit 375	136
Disques Velcro Hookit 255P	136
Disques velcro SA331	139
Disques velcro Silver	137
Disques Xtract 310W	136
Distributeur	118
Distributeur feuilles SBS	135
Doseur catalyseur polyéthylène	160
Double face TESA	130
DUAL LOCK	129

E

Eau déminéralisée	123
Emballages vides	159

Embout conique radice	43
Embout conique radice 6 pans	44
Embout conique radice complet	43
Embout d'arbre à visser	44
Embout d'arbre PM	53
Embout FLEX O FOLD	44
Embout hélice "Bec de canard"	45
Embout Max Prop	44
Embouts de latte	109
Enduit écologique de liège	104
Enduit époxy rapide allégé SPEED FILLER	11, 62
Enduit époxy rapide SPEED 1P1	11, 62
Éponge	125
Eponges abrasives	142
Essence de térébenthine	122
Essence F	123
Essuie-mains	121
Extensions RIPACK 3000	128

F

Feuillard	129
Feuilles abrasives 230 x 280 mm	132
Feuilles velcro	133
Feutre de lustrage fin	152
Feutre de protection	127
Fil à voile	108
Film de masquage 3M	127
Film de masquage TESA	127
Film de protection oculaire pour modèle 6800 & 6900	116
Film masquage + ruban adhésif	127
Film protection autocollant	127
Film rétractable Green	128
Film thermorétractable	128
Filtres	117
Filtres papier pour peinture	160

G

Galvanisation à froid SOROGALVA	72
Gants de travail	118
Gants "Ultrane" de travail	118
Gants jaunes	119

Gants jersey bleus	119
Gants JUBA	119
Gants multi-usages à jeter	119
Gants néoprène	118
Gants nitrile	119
Gants nitrile noir épais	119
Gelcoat blanc	62
Gelcoat blanc non paraffiné	62
Gelcoat couleur RAL	62
Gelcoat incolore	62
Gelcoat noir	62
Gelcoat piscine NPG	63
Gelcoat spatulable	63
Guide de ponçage	146
Graisse marine SOROGRAISS	73
Graisse Molykote	72
Graisse pour winches	72
Graisse pour winches SOROWINCH	73
Graisse silicone 2002	72
Grattoir tous usages	155
Grattoir Bahco	155
Grille d'aération autocollante	129

H

Hélice agitatrice	159
Huile de lin	123
Hypalon NAUTI 24	39, 92

I

I1 - Nettoyant pneumatique	39, 84
I3 - Nettoyant pare battage	84
I4 - Étanchéité pneumatique	39
I5 - Rénovateur plastique	84
Insigna polyester 90 g/m ²	108

J

Joint isolation mousse	129
------------------------------	-----

K

Kit anodes zinc	52
Kit antifouling	150

Kit collerette embase 130/150S 2 pièces	54
Kit collier hélice 130/150S 3 pièces	55
Kit de réparation pneumatique Hypalon	38
Kit de réparation pneumatique PVC	38
Kit de stratification	60
Kit laqueur	150
Kit PadXpress Gelcoat Ø 125	77
Kit PadXpress Peinture Ø 125	77
Kit PadXpress Plexi Ø 80	76
Kit résine époxy	66
Kit Volvo 3 parties	55

L

Laque antidérapante monocomposant SOROGRIP	15
Laine d'acier	144
Laque bicomposante SL2	15
Laque monocomposante SL1	14
Laque monocomposante SL10	14
Large bande	144
Lasure L1	16
Lave-bateau	125
Lave-pont	125
Lingettes	121
Liquide à lustrer 50383	78
Liquide à lustrer 80349	78
Liquide à polir 51815	78
Liquide à polir 93074	78
Liquide et pâte à polir	153
Longue bande	143
Louche	159
Lubrifiant PTFE SOROFLOON	72
Lunette de protection	118

M

M1 - Polish métal	81
M2 - Brillanteur métal	81
M3 - Convertisseur de rouille	81
M4 - Dérochant alu	81
M5 - Dérouillant passivant	81
M6 - Dérouillant passivant Gel	81
Machine à projeter	104
Manchon laqueur premium	149

Manchon laqueur velours	150
Manchon toupie	143
Manilles plastiques	109
Masquage	126
Masquage bleu	126
Masquage de précision jaune TESA 4334	126
Masquage gold	126
Masquage PVC rouge TESA 60404	126
Masque antipoussière standard	114
Masque complet à filtre 3M	116
Masque complet avec protection oculaire 3M	116
Mastic colle MS - Polymère	88
Mastic colle PU	89
Mastic époxy EPOFIX	91
Mastic polyester PLASTOBOAT	61
Mastic polyester armé FIBROBOAT	61
Mastic polyester noir	61
Mastic silicone RAL	88
Mat de verre	67
Mèche coton	124
Méthyléthylcétone	122
Microballons phénoliques	65
Microbilles de verre creuses	65
Modèle avec soupape	114
Modèle avec soupape gamme pliable	115
Modèle standard	114
Mousquetons	109
Mousse 120kg/m ³	96
Mousse 180kg/m ³	97
Mousse 180kg/m ³ + masse lourde	97
Mousse alvéolée	96
Mousse de lustrage	152
Mousse de lustrage 3M	153
Mousse interface 7 trous	140
Mousse interface multi-trous	140
Mousse interface SA331	140
Mousse mélaminée	98
Mousse polissage manuel	153
Mousse polyuréthane bicomposante POLYMOUSS	68
Mousse polyuréthane monocomposante MONOMOUSS	68
Multiprimer	90

N

Nettoyant dégraissant	74
Nettoyant 208	90
Noix	49
Noix d'arbre	43
Noix d'arbre profilée	43

O

Outillage	108
Oeillet Holdon mini	110

P

P1 - Pâte à polir	75
P2 - Liquide à lustrer	75
P3 - Polish Plexi	75
P4 - Rénovateur Gelcoat	75
P5 - Pâte à polir	78
PadXpress Céramique Ø 125	76
PadXpress Gelcoat Ø 125	76
PadXpress Peinture Ø 125	76
PadXpress Plateau adaptateur Ø 125	77
PadXpress Protection Céramique	77
Pâte colorante POLYCOLOR	63
Pâte de polissage 7890F	79
Patte de lapin bleu	150
Patte de lapin floque emboitable	150
Patte de lapin mousse haute densité	149
Peau de mouton auto-agrippante	152
Peigne de mesure film humide	161
Peinture de cale et pont	14
Peinture moteur hors-bord	18
Peinture moteur in-bord	19
Peinture pour pneumatique	38
Peinture retouche coque et pont	18
Peinture vaigrage PVC	103
Penon de laine	110
Pétrole désaromatisé Kerdane	122
Pince magnétique porte outil	147
Pinceau à vernir	147
Pinceau aquarelle	147
Pinceau à lettre	148

Pinceau à recharger	148
Pinceau bec de canard	148
Pinceau de nettoyage	147
Pinceau pouce	148
Pinceau radiateur	148
Pinceau soie noire Oméga	147
Pinceaux à jeter épais	147
Pipette pasteur	160
Pissette en polyéthylène	160
Pistolet à crépir avec godet aluminium 5 litres	104
Pistolet électrique easypower Plus combi400	158
Pistolet manuel 4AC	157
Pistolet manuel Cox Powerflow	157
Pistolet manuel HO2	157
Pistolet pneumatique T16X	157
Pistolet pneumatique TRENT400	158
Pistolet pneumatique TRENT600	158
Pistolet pour colle époxy 2 composants	157
Pistolet RIPACK	128
Pistolet squelette métal	157
Plaque	49, 54
Plaque 60/140 cv	54
Plaque 65/75/110/115 cv	54
Plaque 150 cv et +	52
Plaque à usiner	45
Plaque à visser	45
Plaque Alpha one 155 à 230 cv	51
Plaque bouclier embase SV	51
Plaque Duo Prop	55
Plaque embase 75 cv / MAG III	50
Plaque embase 75 / XR6	53
Plaque GM	48-49
Plaque HB	49-50
Plaque hors bord	52
Plaque hors bord 40/60 cv	53
Plaque hors-bord non taraudé	57
Plaque hors-bord taraudé	56
Plaque PM	49
Plaque safran	53
Plaque série Bravo	51
Plaque supérieure	55
Plateau + semelle	145
Plateau de lustrage réversible 3M	152
Plateau Grip MIRKA	145

Plateau pour disques fibres	145
Plateau universel MIRKA.....	145
Plateau velcro.....	145
Plateau velcro pour lustreuse	152
Pochettes de disques velcro	133
Pochettes feuilles abrasives	133
Polish haute performance 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Heavy Cutting Compound	79
Porte zippée autocollante	128
Poudre de ponce	17
Poudre de verre	17
PP havane épais 3M	130
Préfiltre cabine.....	176
Primaire 206 G + P	90
Primaire 209	90
Primaire 290DC.....	90
Primaire acier AC10	9
Primaire anticorrosion AC20	9
Primaire APU 10 - Soroprim	9
Primaire d'accrochage PR15	9
Primaire d'accrochage PR20	9
Protecteur de plateau renforcé	140
Protection anti-bruit	118
Protection moteur SOROPROTECT	74
Protection	119
Protège-filtre pour modèles 4251 et 4255	115
Pulvérisateur	160
Pulvérisateur professionnel	159
PVC sur feutrine	102

Q

Queue de carpe	49
Queue de carpe Alpha one 155 à 230 cv	51
Queue de carpe 25 cv ap. 90	52
Queue de carpe 25 cv av. 90	52
Queue de carpe 20/50 cv	56
Queue de carpe 28 cv	56
Queue de carpe 40/60 cv	50
Queue de carpe 40/70 cv	56
Queue de carpe 60/90 cv	56
Queue de carpe 80/115 cv	50
Queue de carpe 115 cv	56
Queue de carpe HB courte	52

Queue de carpe longue IM	51
--------------------------------	----

R

Radice 6 pans 40 mm Bravo III 04+	51
Règle de mélange	161
Rénovateur POLYTROL	79
Rénovateur et protecteur 3M™ Perfect-It™ Gelcoat light Cutting Polish + Wax (2 en 1)	79
Rénovateur et protecteur 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Medium cutting + Wax (2 en 1)	79
Répare voile	108
Résine époxy SO184UV	66
Résine époxy de stratification SO175	66
Résine époxy TO26	11
Résine polyester de coulée	60
Résine polyester isophtalique	60
Résine polyester orthophtalique	60
Résine polyester orthophtalique non accélérée	60
Résine vinylester pré-accelérée thixotrope	60
Riflard	155
Robinet bidon	84
Rondelle 2/25 cv	50
Rondelle 3.5 à 25 cv	56
Rondelle 9.9 cv	56
Rondelle 40 cv	50
Rondelle 60 cv et +	56
Rondelle Ø 20 mm	50, 53, 54
Rondelle Ø 24 mm	50, 53
Rondelle Ø 53 mm	57
Rosace vendue par paire	45
Rouleau abrasif	134
Rouleau abrasif réssénite	134
Rouleau auto-soudable noir	130
Rouleau auto-soudable TESA	130
Rouleau d'atelier	134
Rouleau d'essuyage	124
Rouleau ébulleur acier	151
Rouleau ébulleur alu Combiné	151
Rouleau ébulleur alu Radial	151
Rouleau ébulleur Rylsan	151
Rouleau enducteur Thermonylon	151
Rouleau essuyage non tissé	124
Rouleau fibre verte SB	125

Rouleau Kraft	127
Rouleau laqueur	149
Rouleau MIRKA GOLDFLEX	135
Rouleau papier	134
Rouleau patte de lapin emboitable	149
Rouleau patte de lapin laqueur	149
Rouleau patte de lapin rayure verte	150
Rouleau Scotch-brite	135
Rouleau toilé	135
Rouleau vitrification	150
ROVIMAT	68
Ruban «Alu Toilé»	131
Ruban 3M bleu 2090	126
Ruban aluminium adhésif	98
Ruban de masquage TESA 4329	126
Ruban de verre	67
Ruban électrique	130
Ruban PVC	128
Ruban PVC Green	128
Ruban toilé TESA	131

S

Sac chiffons	124
Savon microbilles	121
Scratch pin	110
Seau à peinture	158
Seau à résine	158
Seau plastique	158
SIKAFLEX 290 DC	88
SIKAFLEX 292	89
SIKAFLEX 298	89
SIKAFLEX 591	89
SIKAFLEX 291I	89
SIKAFLEX 295UV	88
SIKASIL SG-20	88
Silice colloïdale	65
Silicone marine SOROMAP	88
Snad YKK	109
Sous-couche SC10	10
Sous-couche SC20	10
Sous-matelas anti-condensation	103
Spalters	148
Spatule	154
Spatule en caoutchouc	154

Spécial contact SOROCONTACT	72
Styrène monomère	65
Styrène paraffiné	65
Suif SOROSUIF	73
Système d'adduction d'air VERSAFLO	116
Système de polissage Hookit	153

T

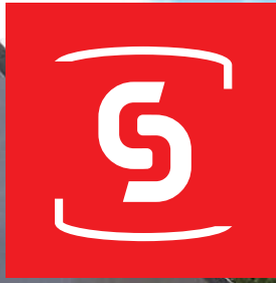
Taffetas	67
Talc	65
Tampon d'essuyage	124
Tampon de carénage	125
Teck Oil	80
TEF-GEL	72
Tenderlift - Plateforme type H+B	48
Tissu pour pneumatique	38
Tissu ROVING	67
Tissu d'arrachage	67
Toile graphite	144
Toluène	123
Trapèze moteur HB	57
Trousse de couteaux à enduire	153

V

Vase de nuit	159
Vernis antidérapant AEROGRIIP	15
Vernis bicomposant V2	17
Vernis d'imprégnation V4	64
Vernis en aérosol	17
Vernis monocomposant V1	16
Verres à mélange jetables	160
Vinaigre de nettoyage 14°	84
Viscosimètre	161

W

W1 - Dégriseur bois	80
W2 - Huile de protection bois	80
W3 - Crème de protection bois	80
W4 - Protecteur UV bois	80
WD 40	73
White spirit	123



OMBORAGE - DESIGN

PRODUITS DOMESTIQUES - QUALITÉS MARINES



] Garde-corps & Cables]



] Mats alu]



] Voile d'ombrage]



] Accessoires]

] www.vmgSOROMAP.com]



Groupe Soromap

Entretien votre passion

Méditerranée

4 Allée des Gabians
06150 Cannes
mediterranee@soromap.com
04 93 90 28 18

Atlantique

3 rue Maurice Mallet
17300 Rochefort
peinture@soromap.com
05 46 88 36 10

DES MARQUES DU GROUPE SOROMAP



soromap.com

