



APu10 - SOROPRIM

Impression traitante et sous couche opacifiante mono composante

CARACTERISTIQUES

APu10 - SOROPRIM est à base de résine alkyde modifiée uréthane. Elle est utilisée comme impression ou apprêt pour la mise en peinture de différents supports tels que le bois massif, contre plaqué et autres dérivés et gelcoat. De part sa composition, elle apporte une protection préventive des bois contre le bleuissement, les champignons et les insectes. Ne pas utiliser sur les œuvres vives.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Mécanisme de durcissement:	oxydation
Densité:	1.56 +- 0.05
Extrait sec:	77 % +- 2 % en poids
	55 % +- 2 % en volume
Point éclair:	>21°C
Viscosité:	40" NF6
Rendement pratique par couche:	de 8 à 10 m²/l suivant les bois et leur porosité
Teinte:	blanc
Aspect :	Mat à Satiné selon l'absorption des supports.

PREPARATION DE SURFACE

Le support doit être parfaitement sec et l'humidité relative du bois inférieure à 18% en extérieur et inférieur à 12 % en intérieur. Le support devra être poncé, brossé et épousseté avant l'application de la première couche de **APu10 - SOROPRIM** .

PREPARATION DE LA PEINTURE

N 4 - 4 4 - 1 - 1 - 1 / - - - - 1 : - - 4 : - - -

Bien homogénéiser le produit avant son application.

CARACTERISTIQUES D'UTILISATION

Matériel d'application :	Pinceau, rouleau.
Dilution :	Produit prêt à l'emploi. 3 à 5 % de D113 sur bois neuf.
Température d'utilisation :	+5 à +35°C
Hygrométrie :	Inférieure à 80%
Rappel : la température du support doit être supérieur de 3°C à la valeur du point de rosée, ceic pour éviter la formation de condensation.	
Séchage à 20°C:	
Sec au toucher:	4 heures suivant les conditions atmosphériques et l'essence du bois
Ponçage	24 heures
Surcouchage:	Aussitôt après le ponçage.

EMBALLAGE ET CONSERVATION

Conditionnement :	750 ml, 2.5 L, 16 L
Stockage:	12 mois

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Utiliser gants, masques et vêtements de protection.

Séchage complet......6 jours

Travailler en local ventilé, l'accumulation des solvants peut au contact de flamme ou d'étincelle prendre feu

HYGIENE ET SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité.

Ces informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et non d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leur possibilité d'application. Elles sont données avec objectivité, mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

Toutes ces informations peuvent être modifiées à tout moment par notre société.