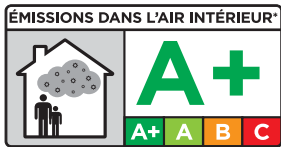


VERNILUX SPECIAL MARINE



Vernis marin brillant pour boiseries extérieures, tendu à base de résines alkyde-uréthannes en phase solvant.

Extérieur



Destination	Protection et décoration des bois (hors caillebotis, parquets et planchers bois). Travaux neufs et de rénovation en extérieur.
Propriétés	Tendu exceptionnel. Excellente résistance à la pluie, aux UV et aux embruns de mer. Excellente résistance aux chocs et aux rayures. Haut degré de brillance. Rendement élevé. Lavable et lessivable.
Classification	AFNOR NF T 36-005 : Famille I – Classe 4a.

Caractéristiques

Aspect en pot	Liquide fluide.
Masse volumique	0,9 Kg/L.
Extrait sec	En volume : 45% En poids : 56%
COV 2010	Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/e) : 400g/L. Ce produit contient au maximum 399g/L.
Point éclair	Supérieur à 21°C.
Aspect du film	Brillant, tendu.
Brillant spéculaire (angle de 60°)	> 60
Rendement	10 à 15m ² /L en fonction de la nature et de la porosité du support.
Séchage du film* (* à 23°C et 60% HR – NFT 30037)	Hors poussière : 2h Sec au toucher : 6h Recouvrable : 24h
Teintes	Incolore.
Conditionnements	0,5L – 2,5L – 12L.
Conservation	12 mois en emballage d'origine, non ouvert. Conserver à l'abri, à une température inférieure à 35°C.

VERNILUX SPECIAL MARINE

Mise en œuvre

Dilution	Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi
Préparation du produit	Bien mélanger avant emploi.
Matériel d'application	Brosse Spéciale Glycéro (petites surfaces) et brosse à réchampir (angles). Rouleau Laqueur (poils 5mm). Pistolet airless.
Nettoyage des outils	White spirit.
Conditions d'application	Conformes au DTU 59.1
Supports admissibles	<u>Neufs</u> : Bois et dérivés. <u>Anciens</u> : Tous supports précédemment cités secs, propres, sains et durs.
Préparation des supports	<u>Non revêtus</u> : Voir tableau. <u>Revêtus</u> : Matage des surfaces brillantes et satinées par ponçage. Elimination du vernis non adhérent par grattage, suivi d'un ponçage et d'un dépoussiérage.
Application	Selon le DTU 59.1 et en fonction de l'état de finition recherché, des travaux d'apprêt seront possibles.

Supports neufs		Préparation	Sous-couches	Finition
Bois	Gras	Dégraissage à l'acide oxalique	VERNILUX SPECIAL MARINE	2 couches VERNILUX SPECIAL MARINE à 24 heures d'intervalle
	Non gras	Nettoyage à l'acétone		

(Se reporter aux fiches techniques correspondantes).

Hygiène & sécurité Fiche de Données de Sécurité disponible sur Quickfds.fr ou sur simple appel téléphonique à notre Service Technique au 0262 42 03 04.
Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.