



Vitrificateur acrylique polyuréthane

Vitrificateur mono-composant en phase aqueuse, aux propriétés de résistance et de dureté exceptionnelles, destiné à tout type de supports bois, en intérieur et extérieur.

- ▶ **Mono-composant**
- ▶ **Non jaunissant**
- ▶ **Film souple**

- ▶ **Excellente dureté**
- ▶ **Haute résistance**

CARACTERISTIQUES

Classifications AFNOR NF T 36-005 : **Famille I Classe 7b2**

Emission dans l'air intérieur* :



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Aspect	Mat, satin, brillant	
Teintes	Incolore	
Densité	1.02 +/- 0.01	
Extrait sec	30.5% +/- 2.0% en poids	
Séchage (à 20°C et <70% HR)	Hors poussière :	30 à 45 min.
	Recouvrable :	4 heures.
	Sec dur :	12 heures.
COV	Valeur limite en UE pour ce produit (Cat.A/e) : 130 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 70 g/L COV.	
Rendement	10 à 12 m ² /L selon support et mode d'application.	
Conditionnement	1L – 5L – 20L	

PARKEX

Vitrificateur acrylique polyuréthane

MISE EN ŒUVRE

Important	Les applications doivent être effectuées dans les règles de l'art et selon les D.T.U. en vigueur. Les applicateurs doivent vérifier auprès de nos services techniques que les produits sélectionnés correspondent bien à l'usage envisagé et s'assurer de leur mise en œuvre ainsi que de la compatibilité entre eux ou sur les subjectiles.
Préparation des fonds	Selon DTU en vigueur. Elimination des parties friables et non adhérentes. Pour les bois exotiques, gras ou fortement chargés en tanin, il est impératif de dégraisser avant application du vernis. Effectuer un essai préalable.
Application	Bien agiter avant et pendant l'emploi. Appliquer en une ou plusieurs couches sur fonds préparés. Peut être appliqué incolore ou teinté avec des colorants concentrés hydrosolubles tels que la gamme HYDROCOLOR.
Supports	Bois de toutes essences. Faire essais sur essences exotiques. Bois bruts ou sur teintes hydrosolubles.
Matériel	Brosse, spalter, rouleau laqueur poils courts, au pistolet basse pression en couches fines avec un intervalle de 4h entre les couches sur fonds préparés.
Dilution	Prêt à l'emploi pour la brosse et le rouleau. 5% d'eau pour le pistolet.
Conditions d'utilisation	A des températures >15°C et <30°C et par hygrométrie < à 70 % H.R.
Nettoyage des outils	Eau immédiatement après utilisation.

STOCKAGE

Conserver 6 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel, du soleil et de la chaleur (<25°C).
Refermer hermétiquement le bidon après usage.

HYGIENE ET SECURITE

Nos produits et les fiches techniques sont destinés à des professionnels.

L'utilisateur veillera à prendre en compte toutes les dispositions nécessaires pour assurer la protection des personnels et de l'environnement.

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles sur demande.

