

# VERNIS POUR BLOCAGE MEDIUM N°508



## Vernis de fond pour blocage de médium n°508

Vernis hydrosoluble de blocage permettant de fixer les pores du médium et d'assurer une finition parfaite.

► **Durcissement du fond**  
 ► **Pouvoir couvrant pour une fixation homogène**

► **Prêt à l'emploi**  
 ► **Séchage rapide**

### CARACTERISTIQUES

Classifications AFNOR NF T 36-005 :

Famille I Classe 6a

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	
Teintes	Incolore	
Densité	1.05 +/- 0.05	
Extrait sec	29% +/- 1% en poids	
Séchage (à 20°C et <70% HR)	Sec au toucher :	30 minutes
	Sec dur :	8 à 10 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 <sup>2</sup> /L par couche, selon support et dilution	
Conditionnement	1L – 5L	



# VERNIS POUR BLOCAGE MEDIUM N°508

## Vernis de fond pour blocage de médium n°508

### MISE EN ŒUVRE

<b>Important</b>	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.
<b>Préparation des fonds</b>	Selon DTU en vigueur. Elimination des parties friables et non adhérentes.
<b>Application</b>	Bien agiter avant et pendant l'emploi. Appliquer en une couche selon l'état et l'essence du bois. Ponçage, puis mise en teinte et vernissage de finition.
<b>Supports</b>	Supports sains, propres et secs - Médium, toutes les essences de bois. Faire essais sur les essences exotiques.
<b>Matériel</b>	Brosse, pistolet ou Airless® après dilution.
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi. Dilution de 5 à 10 % d'eau pour le pistolet.
<b>Conditions d'utilisation</b>	A des températures >15°C et <30°C et par hygrométrie < à 70 % H.R.
<b>Nettoyage des outils</b>	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 (<30°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.

