

# VERNIS FOND DUR 502



## Vernis hydrosoluble fond dur 502

Vernis de préparation des fonds permettant de bloquer le fond de toutes essences de bois, agglomérés, isorels, mais également de supports cartons, papiers.... pour assurer une meilleure finition.

- ▶ **Pénétration en profondeur**
- ▶ **Séchage rapide**
- ▶ **Blocage de fond**

- ▶ **Préparation idéale avant finition, notamment pour les supports tendres, en assurant stabilité, dureté, homogénéité et facilité d'accroche de la finition**

### CARACTERISTIQUES

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

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).

<b>Aspect</b>	Mat	
<b>Teintes</b>	Incolore	
<b>Densité</b>	1.02 +/- 0.02	
<b>Extrait sec</b>	27% +/- 2% en poids	
<b>Séchage</b> (à 20°C et <70% HR)	<b>Hors poussière :</b>	30 min.
	<b>Recouvrable :</b>	60 min.
	<b>Sec dur :</b>	90 min.
<b>COV</b>	Valeur limite en UE pour ce produit (Cat.A/f) : 130 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 10 g/L COV.	
<b>Rendement</b>	8 à 12 m <sup>2</sup> /L selon support et mode d'application.	
<b>Conditionnement</b>	1L – 5L	

# VERNIS FOND DUR 502

## Vernis hydrosoluble fond dur 502

### 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. Application si nécessaire des primaires adéquats. Pour les bois exotiques, gras ou fortement chargés en tanin, il est impératif de dégraisser avant application du vernis. Effectuer un essai préalable.
<b>Application</b>	Bien agiter avant et pendant l'emploi. Appliquer en une couche avant finition. Il est recommandé d'effectuer un léger ponçage entre chaque couche pour obtenir un fini parfait. Peut être appliqué incolore ou teinté avec des colorants concentrés hydrosolubles tels que la gamme HYDROCOLOR. Recouvrable avec nos vernis de finition tels que le vernis 506.
<b>Supports</b>	Bois de toutes essences. Faire essais sur essences exotiques. Bois bruts ou sur teintes hydrosolubles.
<b>Matériel</b>	Brosse, rouleau, pistolet pneumatique conventionnel ou basse pression et Airless®.
<b>Dilution</b>	A l'eau mais prêt à l'emploi.
<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 (<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.

