

**VERNIS POLYASOL****Vitrificateur polyuréthane, bi-composant**

Version 6.0 du 10 janvier 2011

**Description du produit**

Vitrificateur très haute résistance à base de résine polyuréthane bi-composant, particulièrement indiquée pour le vernissage avec effet transparent à opaque de parquets ou surfaces à fortes sollicitation. Il sèche rapidement et met en valeur la beauté naturelle du bois. Très bonne résistance aux lavages et détergents non abrasifs.

**Préparation du produit**

Durcisseur : 1 vol de durcisseur / 1 vol de vernis

Durée d'utilisation du mélange : 4 heures à 20°C

Dilution : avec diluant polyasol jusqu'à 20 %

**Caractéristiques physiques**

Poids spécifiques : 1.06 (+-2 %) kg/l

Viscosité Ford 4/20°C : 40' (+-2) secondes

Extrait sec en poids : 38 % (+-2)

Point éclair : &gt; 21°C

Rendement : 7 m<sup>2</sup>/litre (150 g/m<sup>2</sup>)**Séchage**

Hors poussière : 1 heure

Sec au toucher : 2 heures

Sec à cœur : &gt;24 heures

Empilable (sans ponçage) : 6 heures

Empilable (avec ponçage) : &gt;24 heures

**Caractéristiques mécaniques**

Adhérence : très bonne (100% test de quadrillage)

Dureté : très bonne

Plasticité : très bonne

**Préparation du support**

Poncer et mastiquer éventuellement le sol puis dépoussiérer soigneusement. Sur bois exotiques, l'application d'une couche de fond dur

ISOFONDAL est recommandée : poncer avant d'appliquer le vernis polyasol.

**Conditions d'application**

Bien mélanger le vernis afin d'obtenir une très bonne distribution des substances mattantes puis mélanger avec le durcisseur et attendre 5 à 10 minutes pour obtenir une pré-réaction.

Appliquer au rouleau (poil ras) ou à la brosse ou au pistolet, deux ou trois couches de vernis en ponçant entre chaque couche.

**Notes**

Il est conseillé d'appliquer le produit à une température supérieure à 10°C.

Pour le nettoyage du matériel, utiliser notre diluant nettoyage NETCAR.

Le plancher, une fois vernis, est utilisable après 72 heures. Evitez les tapis durant le séchage

**Conservation**

Une année en emballage fermé d'origine entre 5 et 30°C. Six mois pour le durcisseur, dans un endroit sec.

**Emballage**

Boîtes de 1l, 5l et 25l

COV : valeur limite (cat A/j) 500g/l. Ce produit contient max 700g/l (en satiné).