



APPLICATION

Sealer est un vernis polyuréthane monocomposant à durcissement au contact de l'humidité et agrémenté d'additifs haut de gamme.

Sealer est un produit prêt à l'emploi. Conserver et jeter les excédents de vernis bicomposants mélangés, par exemple, appartient ainsi au passé.

Sealer peut être appliqué sur diverses essences de bois.

Sealer s'applique facilement au rouleau en mousse jetable et au pinceau.

Sealer peut être appliqué sur les coffrages en bois pour l'industrie du béton. Ce produit offre au coffrage une bonne protection permettant de le réutiliser de façon répétitive.

AVANTAGES

- vernis polyuréthane monocomposant,
- faible viscosité,
- séchage rapide,
- résistance élevée à l'usure

PREPARATION

Sealer contient des solvants et des isocyanates. Lors de l'application de ce vernis, veuillez porter un masque facial et une protection respiratoire EN140 avec filtre de type A/P2 (ou supérieure). Portez une combinaison appropriée pour éviter l'exposition de la peau, de même que des gants en néoprène. Une bonne ventilation de la pièce est obligatoire.

MODE D'EMPLOI

En cas d'application de **Sealer** par pulvérisation, la zone de travail doit nécessairement être équipée d'un système d'extraction. En raison de la sensibilité du produit à l'humidité, refermez correctement l'emballage directement après utilisation afin d'éviter la formation d'une pellicule. Pour rouvrir le bouchon, nettoyez toujours et graissez légèrement le filetage de la boîte.

Sealer s'applique sur les surfaces en bois propres et sèches, et pourra, après 1 à 2 heures, en fonction de la température et de l'humidité relative de l'air, être très légèrement poncé (égrené), par exemple avec un grain 220. Vous pourrez ensuite appliquer une deuxième puis, plus tard, une troisième couche.

Sealer pourra s'accumuler dans les angles des coffrages et provoquer des bulles pendant le durcissement. C'est pourquoi les angles devront être correctement enduits au pinceau.

PROPRIETES DU PRODUIT

Nom du produit	Sealer
Effet principal	Vernis PU monocomposant pour coffrages
Masse volumique (à 15°C)	1,01 kg/l (eau = 1)
Viscosité (à 23 °C)	Env. 4,5 mm ² /s
Point d'éclair	23 °C
Consommation	8 à 10 m ² /l
Couleur	Brun
Odeur	aromatisée

EMBALLAGE ET STOCKAGE

CONSERVATION:

Peut être conservé jusqu'à 1 an après la date de production dans un emballage scellé et à l'abri de la lumière directe du soleil.

EMBALLAGE:

Disponible en conditionnements de 10 et 60 litres.

CONDITIONNEMENT:

Consultez la fiche de données de sécurité. En cas de doute, contactez votre conseiller Demula.

SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser **Sealer**, Demula conseille de lire attentivement la fiche de données de sécurité afin de garantir un usage correct concernant la sécurité et les effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités correctes en matière de transport, stockage et usage.