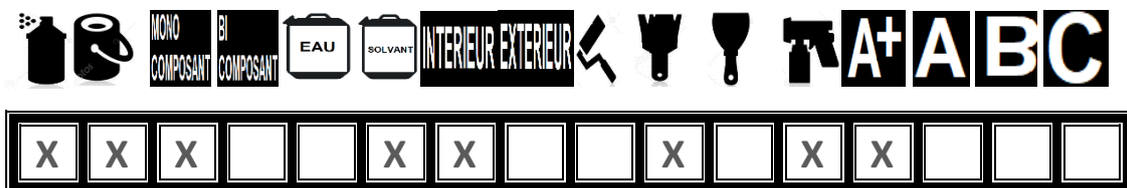




VERNIS VERR E DEPOLI



Définition produit

Vernis mat solvanté pour tous types de verre

Vernis à base de résines acryliques pures, modifiées pour apporter une adhérence sur tous verres, à l'intérieur. Vernis incolore non jaunissant. Ne s'écaille pas. Résiste parfaitement dans le temps aux rayures, à l'eau, aux taches, aux détergents, aux graisses, à la chaleur, sur des vitres, sur des objets de décoration en verre., sur des ampoules (maxi. 60 W). Convient pour le marquage et décor de vitrines, le masquage de vitres automobiles. Résiste aux produits nettoyants usuels pour vitres. Applicable également sur PVC et Plexiglass. Peut-être décapé avec notre **Décapant Gélifié Tixirol** ou au grattoir à vitres.

Mode d'emploi

Préparation des supports :

Les supports à traiter doivent être propres, secs, dépoliés et dégraissés.

Mise en œuvre des produits :

Condition d'application : température supérieure à 10 °C et inférieure à 30 °C. Hygrométrie inférieure à 85%. Bien remuer le vernis avec une spatule. Prêt à l'emploi, il s'applique directement et très facilement à la brosse, en une seule couche, sans croiser. Pour une application au pistolet, prévoir une dilution de 20 à 30% (Diluant 282). Peut-être mélangé à des colorants universels. Éviter de travailler à une température trop élevée de manière à respecter les temps de séchage pour une bonne tension de la pellicule déposée.

Aérosol : Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes pour obtenir la teinte exacte. Par temps froid, vous pouvez réchauffer l'aérosol à l'eau chaude avec un maximum de 30°C. Pulvériser à environ 25-30 cm de la surface à peindre. Après emploi, il est impératif de purger l'aérosol tête en bas pendant quelques seconds, en appuyant sur le diffuseur.

Séchage :

- Hors poussière : 10 minutes
- Sec : 30 min



VERNIS VERR E DEPOLI



LIANT	Résines Acrylique
ASPECT	Mat
TEINTE(S)	Incolore
DENSITE	0.92
RENDEMENT	14 m ² /L
NETTOYAGE DES OUTILS	Diluant 282
CONSERVATION	Dans un endroit sec et frais
CONDITIONNEMENT	125 ml – 1L – 2.5L – Aérosol 400 ml
COV (2010)	< 750 g/L
CLASSIFICATION AFNOR 36.005	Famille 1 classe 7b1
CLASSE	A+
SECURITE	Voir FDS
REMARQUES	Bien mélanger avant emploi



Pour tous renseignements vous pouvez contacter notre service technique ou commercial.

Tel : 01 34 84 97 75.

Les informations ci-dessus sont basées sur des recherches et des essais que nous croyons être reproductibles. N'ayant aucun contrôle sur les conditions d'utilisation, les renseignements contenus dans cette fiche technique ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de notre Société.

Vernis verre dépoli 2021 V1

Dangereux – Respecter les précautions d'emploi.