

SR SOFRETHANE PVS

FINITION TRANSLUCIDE BRILLANTE

Résine polyuréthane donnant après polymérisation une membrane résistante aux UV translucide destinée à la protection, à l'imperméabilisation, l'étanchéité et à la réalisation de revêtements décoratifs, de haute qualité.

UTILISATION

- Moquettes de pierres intérieur/extérieur.
- Étanchéité translucide.
- Vernis protecteur.
- Balcons, terrasses.
- Sols décoratifs de magasins, salles d'exposition.
- Liant pour réalisation de sols souples avec granulats de liant pour moquettes de pierres.
- Étanchéité des dallages en pavés de verre.
- Vernis de finition sur CIMROC A.N.
- Vernis anti-graffiti brillant.

NATURE

Résine polyuréthane mono-composant aliphatique en phase solvant, translucide.

Composition spécialement étudiée pour une très haute tenue à l'extérieur.

PROPRIÉTÉS

- PU de très haute qualité.
- Très grande résistance mécanique.
- Tenue aux ultraviolet.
- Étanchéité de la membrane.
- Facilité d'emploi, produit mono-composant.
- Bon pouvoir auto-lissant, donne un aspect lisse et brillant.
- Bonne flexibilité, supporte la déformation des supports.
- Bonne tenue à l'abrasion.
- Film d'aspect tendu.

CONSOMMATION

- En imperméabilisation : 1 ou 2 couches de 250 à 350 gm²/couche sur primaire SOFREPOX S8H Aliphatique.
- En finition décorative : avec paillette sur un revêtement SOFRETHANE S3 : 1 couche de SOFRETHANE P.V.S de 300 g environ.
- En étanchéité : 2 couches de 250 à 350 gr / m² / couche.
- En étanchéité circulaire : 3 couches de 250 à 350 gr/m²/couche.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

- Aspect : liquide semi-visqueux, translucide.
- Allongement : 200 %.
- Résistance en traction : 30 MPa.
- Densité : 1,05.
- Extrait sec : 85 %.
- Hors poussière : 2 à 4 h.
- Hors d'eau : 5 à 6 h suivant température.
- Solvant : Diluant SOFRETHANE.
- Recouvrement entre couches : 6 à 24 h.
- Apte au trafic : 72 h.
- Classification : Afnor NFT 36005.

MISE EN ŒUVRE

- Ne jamais appliquer par température inférieure à 5 °C, brouillard ou pluie.
- Mise en oeuvre : brosse, rouleau.

CONDITIONNEMENT

Bidons 5 kg, 20 kg.

HYGIÈNE-SÉCURITÉ

Classe feu : M3.

Produit inflammable.

Prendre les précautions d'emploi habituelles à l'emploi des résines polyuréthanes : port de gants, masque, lunettes de protection, ventilation des locaux.

STOCKAGE

6 mois dans un local frais et aéré, dans son emballage d'origine fermé.

Un bidon entamé doit être utilisé dans les plus brefs délais.

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison de nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

DISTRIBUTEUR : SRPI

8 rue Coco Robert – ZI La Mare II – 97438 SAINTE-MARIE
Tel : 02.62.97.22.45 / Fax : 02.62.97.42.74

Agence VENISE 55000 BAR LE DUC

Tel : 03.29.78.56.47 / Fax : 03.29.78.51.07

SRPI

