



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.

■ SOFRETHANE® P.V.S

■ 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 ultraviolets.
- 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.

■ CARACTÉRISTIQUES 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 œuvre : 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.