

Résine polyuréthane mono composante qui réagit à l'humidité de l'air. Résistance limitée au U.V. Très bonne résistance aux produits chimiques (essai préalable à effectué selon le produit utilisé).

Application :

Primaire d'accrochage pour le polyester, les polyuréthanes (Estovoss, Flexovoss, DD-laque, Flexodur) sur la plupart des supports poreux tels que le bois, le béton, la pierre.. Comme liant pour faire des mortiers de sable ou pierre. Comme vernis très brillant et très résistant aux abrasions. Convient également pour rendre étanche les murs de caves. Comme antidérapant sur l'acier (passerelles, escaliers, etc..) en combinaison avec des corunds de carborundum.

Informations :

Poids spécifique :	ca.1, gr/cm ³
Conservation :	6 mois
Consistance :	liquide
Consommation :	250 à 500 g/m ²

Mise en œuvre :

Appliquer toujours sur support propre et sec et sans graisse S'applique à la brosse ou au rouleau. Pour une meilleure pénétration et adhérence, dilué la première couche avec 20 % de diluant G4. Peut être appliqué sur support légèrement humide mais l'adhérence en sera diminué. Temps d'attente entre les couches : 2 à 4 heures.

Conseil de sécurité :

Il est conseillé de travailler avec des gants et vêtement de protection. Eviter le contact permanent avec la peau. Nettoyer les outils à l'acétone ou au solvant B, les mains au Slig

Les présentes informations et les conseils qui vous sont données verbalement ou par écrit dans le cadre de notre assistance technique ou d'essais pratiques, vous sont communiqués au mieux de nos connaissances et n'engagent pas notre responsabilité, même en ce qui concerne d'éventuels droits de tiers en matière de propriété industrielle. Ils ne vous dispensent pas de la nécessité de vérifier sur place si les conseils techniques et les produits fournis conviennent aux procédés et application que vous envisagez. L'application, la mise en œuvre et la transformation des produits fournis, échappent à notre contrôle et relèvent exclusivement de votre responsabilité. La vente de nos produits s'effectue en vertu de nos conditions générales de vente et de livraison. Nos recommandations en matière de sécurité ne vous dispensent pas de l'obligation de déterminer les mesures de sécurité adaptées à vos conditions d'exploitation, que nous ne pouvons prévoir, et de veiller notamment à la qualification professionnelle et à l'information des personnes appelées à utiliser, manipuler ou être en contact avec les produits.