

UNIPRIM

PRIMAIRE D'ACCROCHAGE UNIVERSEL

UTILISATEURS

Toutes industries et collectivités, peintures, entreprises de bâtiment, travaux publics, constructions métalliques, etc.

PROPRIETES

- **Sous couche d'accrochage monocomposante à base de résines acryliques en phase solvant, destinée à favoriser l'application de peintures de finition où l'adhérence peut être problématique.**
- **Recommandée pour les revêtements appliqués sur :**
 - **métaux non ferreux, aluminium, zinc,**
 - **acier galvanisé, métallisé,**
 - **matières plastiques exceptées celles solubles dans les solvants,**
 - **matériaux durs, verre, grés, etc,**
 - **tôles prélaquées au four.**
- **Assure une adhésion exceptionnelle entre support et finition.**
- **Constitue un film dur, résistant aux chocs, adapté aux revêtements de finition ultérieure acrylique, glycérophtalique, polyuréthane, époxy, etc.**
- **Sèche rapidement et permet la manipulation des pièces dans l'heure suivant l'application.**

MODE D'EMPLOI

Les supports seront secs, propres, dégraissés et exempts de rouille ou calamine.

Appliquer en 1 couche pure ou diluée avec EPOXYDIL selon le matériel employé :

- brosse, rouleau, pistolet airless → pur jusqu'à 3 %
- pistolet pneumatique → 10 à 20 %.

Laisser sécher 6 heures minimum avant application du revêtement final.

Sec au toucher : 30 minutes. Manipulable : 1 heure.

Rendement : environ 8 m² au Kg.

Température d'application entre 5° et 30° C et hygrométrie inférieure à 75 % en extérieur et 60 % en intérieur.

Nettoyer le matériel avec EPOXYDIL.

Observation : sur tôles prélaquées et matières plastiques, procéder préalablement à un test de contrôle de parfaite adhérence.

SECURITE D'EMPLOI

Inflammable. Utiliser en locaux ventilés à l'écart de toute source d'ignition.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, en locaux frais et ventilés et à l'écart de toute source d'ignition.

0004062