

## ENDUIT ALLÉGÉ DE REBOUCHAGE EXTÉRIEUR



- **PRÊT À L'EMPLOI**
- **MISE EN PEINTURE 1H\***
- **RICHE EN RESINE**
- **1 SEULE PASSE**

### USAGE

Enduit allégé de rebouchage en pâte, extérieur, pour application manuelle.

### SUPPORTS

Neufs ou rénovés, bruts ou peints :

- Plâtre
- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaing, brique, pierre
- Ancien fond peint.

### RECOUVREMENT

Tous types d'enduits extérieurs et peintures : organiques et minérales en film mince, RPE, RSE et revêtements d'imperméabilité. Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.

### CARACTERISTIQUES

Enduit extérieur en pâte, à base de charges allégées et de résines.

- Caractérisation (NFT 36-005) : famille IV - classe 4b.
- Codification (EN 16-566) :  $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$ .
- Prêt à l'emploi.
- Epaisseur d'application : sans limite.
- Consommation : 1 l comble un volume de 1 l.
- Temps d'utilisation : sans limite.
- Redoublement : dès que l'enduit est sec.
- Recouvrement\* : 1 h pour 1 mm (après séchage complet).
- Couleur : gris.
- Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0.8 Mpa.

### CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : couteau à reboucher, lame à enduire ou lisseuse.
- Nettoyage des outils : à l'eau.
- Conservation de l'enduit : produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine, fermé et stocké à l'abri du gel et du soleil.

### CONDITIONNEMENT

- Pot de 1 l.
- Seau de 4 l.

### RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer TOUPRELEX® sur du polystyrène, ni sur des revêtements collés.
- Ne pas appliquer à une température < 5 °C et > 35 °C et un taux d'hygrométrie > 80%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés ni en plein soleil.
- Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.

### PREPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.

### DOCUMENTS NORMATIFS

- EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.
- DTU 42.1 (NFP 84-404) : réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité à base de polymères.

### HYGIENE ET SECURITE

- FDS disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com) ou [toupret.com](http://toupret.com).
- Nous vous recommandons d'utiliser un masque lors du ponçage et des gants lors de l'utilisation.
- La déclaration environnementale a été déposée sur le site [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) et elle est consultable sur le site [www.inies.fr](http://www.inies.fr).
- Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.
- Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale du produit, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société TOUPRET. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art et suivant nos recommandations. Les informations sont données pour des applications réalisées à 20°C, 50% d'hygrométrie et sur des supports normalement absorbants. Les temps sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée et des conditions ambiantes.