

EGALISS® FACADE PÂTE

ENDUIT GARNISSANT - LISSANT ALLÉGÉ EXTÉRIEUR

- **TRÈS GARNISSANT**
- **EXCELLENTE ADHÉRENCE**
- **FLEXIBLE- RÉSISTE À LA MICROFISSURATION**



USAGE

Enduit garnissant-lissant, en pâte, allégé, extérieur, pour une application manuelle et Airless.

SUPPORTS

Neufs ou rénovés, bruts ou peints :

- Béton, béton cellulaire
- Béton banché
- Sous-face de dalle béton
- Mortier et enduit de ciment
- Pâte de verre, céramique.

RECOUVREMENT

Tous types de peintures extérieures, organiques en film mince, RPE, RSE et revêtement d'imperméabilité.

CARACTERISTIQUES

Enduit extérieur en pâte à base de charges de carbonates de calcium et de résines.

- Caractérisation (NFT 36-005) : famille IV - 4b.
- Codification (EN 16-566) : $G_3S_2V_2W_2A_0C_0R_0$.
- Prêt à l'emploi.
- Epaisseur d'application : jusqu'à 5mm.
- Consommation : environ 1,37 kg/m²/mm.
- Temps d'utilisation : sans limite.
- Redoublement : dès que l'enduit est sec.
- Recouvrement : 24 à 48h en moyenne (après séchage complet).
- Couleur : blanc crème.
- Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0.8 Mpa.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : Lame à enduire, lisseuse, machine à projeter et airless à piston à partir d'un débit libre de 5L/min. Buses conseillées 5.35 et 6.35.
- Nettoyage des outils : Les résidus d'enduit s'enlèvent après séchage en frottant, l'utilisation d'eau n'est pas une nécessité.
- Conservation du produit : 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

- Seau de 25 kg.

RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur du polystyrène, ni sur fonds humides.
- Ne pas appliquer à une température < 5 °C et > 35 °C et un taux d'hygrométrie > 80%.
- Eliminer toutes parties non adhérentes, ou friables.
- Le support doit être propre, exempt de toutes substances pouvant nuire à la bonne adhérence de l'enduit, type huile de décoffrage.

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 peinture.
- 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 ou 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 et elle est consultable sur le site 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.