



- APPLICATION MANUELLE ET MACHINE A PROJETER
- EXCELLENTE ADHÉRENCE
- TRÈS GARNISSANT
- TEMPS D'UTILISATION JUSQU'À 6H

## EGALISS FACADE POUFRE

### ENDUIT D'EGALISAGE EXTERIEUR

#### USAGE

Enduit d'égalisation en poudre, extérieur, pour une application manuelle ou machine à projeter.

#### SUPPORTS

**EGALISS FACADE Poudre** s'applique sur supports neufs ou rénovés, bruts ou peints absorbants :

- Béton, béton cellulaire,
- Béton banché,
- Mortiers et enduits de ciment,
- Parpaings,
- Briques,
- Pierres,
- Pâtes de verre
- Fonds peints absorbants
- Plâtre et mortier plâtre chaux

#### RECOUVREMENT

Après séchage complet, **EGALISS FACADE Poudre** est recouvrable par tous types de peintures extérieures: organique en film mince, RPE, RSE et revêtement d'imperméabilité.

Ne pas recouvrir directement de peinture polyuréthane et époxy en phase solvant.

Bien épousseter avant recouvrement.

#### CARACTERISTIQUES

**EGALISS FACADE Poudre**: Enduit extérieur en poudre à base de ciment, charges minérales sélectionnées et de résine.

- Caractérisation (NFT 36-005) : Famille IV-4c
- Codification (EN16-566) : G<sub>3</sub>S<sub>2</sub>V<sub>2</sub>W<sub>2</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>R<sub>0</sub>
- Epaisseur d'application : jusqu'à 4cm en rebouchage et jusqu'à 5mm en égalisation
- Temps d'utilisation : jusqu'à 6h
- Consommation : environ 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm
- Redoublement : dès que l'enduit est dur
- Recouvrement : 24 à 48h en moyenne (après séchage complet)
- Couleur : blanc
- Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0.8 MPa

#### CONDITIONS D'UTILISATION ET STOCKAGE

- Matériel de mise en œuvre : lame à enduire ou lisseuse. Le produit peut être utilisé à l'aide d'une machine à projeter.
- 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 6 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité

#### CONDITIONNEMENT

- Sacs de 15 et 25 kg

#### RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur du polystyrène
- 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.
- Si les fonds sont pulvérulents, il convient de les durcir à l'aide d'un durcisseur de fonds avant enduisage.

#### PREPARATION DES FONDS

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

#### DOCUMENTS NORMATIFS A CONSULTER

- 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

Nous vous recommandons d'utiliser un masque lors du ponçage et des gants lors de l'utilisation.  
Apporter les résidus de produit et l'emballage à la déchetterie.  
Pour la FRANCE : FDS disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com) ou [toupret.com](http://toupret.com).  
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)  
Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.  
Contient du ciment, lire les précautions d'emploi sur l'emballage ou sur la FDS avant manipulation.

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale du **EGALISS FACADE Poudre** 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

TOUPRET France

24 rue du 14 Juillet  
91813 – CORBEIL ESSONNES  
Tél. : +33 1 69 47 20 20  
[www.toupret.com](http://www.toupret.com)

page n° : 1

Mise à jour : février 2019