

# EJ3H

## ENDUIT DE JOINTOIEMENT DES PLAQUES DE PLÂTRE

**REDOUBLEMENT  
RAPIDE**



- ▶ **BON POUVOIR GARNISSANT**
- ▶ **EXCELLENTE GLISSE**
- ▶ **FINITION SOIGNÉE**
- ▶ **PONÇAGE FACILE**

### USAGE

Enduit de jointoiment en poudre, intérieur, pour application manuelle.

### SUPPORTS

**EJ3H** s'applique sur plaques de plâtre avec ou sans isolants à bords amincis et à faces cartonnées.

### RECOUVREMENT

**EJ3H** est recouvrable par tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

### CARACTÉRISTIQUES physiques et techniques

**EJ3H**: enduit en poudre à base de produits de carrières et de liant cellulosique.

- Caractérisation (NFT 36-005) : famille III-3
- Codification (EN 16-566) : G<sub>3</sub>S<sub>3</sub>V<sub>0</sub>W<sub>0</sub>A<sub>0</sub>C<sub>0</sub>R<sub>0</sub>
- Taux de gâchage : 42% d'eau (soit 0,42l pour 1 kg de poudre)
- Épaisseur d'application : jusqu'à 5 mm
- Consommation : 1.05kg/m<sup>2</sup>/mm
- Temps d'utilisation : 3h
- Recouvrement : 12h à 24h en moyenne (après séchage complet)
- Couleur : blanc
- White Index : 70
- Dureté shore : 85
- Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0.5 MPa

### CONDITIONS d'utilisation et de stockage

- Matériel de mise en œuvre : lame à enduire.
- Nettoyage des outils : les résidus d'enduit s'enlèvent après séchage en frottant, l'utilisation d'eau n'est pas une nécessité.
- Conservation de l'enduit : produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité.

### CONDITIONNEMENT

- Sac de 5 et 25 kg.

### RECOMMANDATIONS et précautions d'emploi

- Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C et supérieure à 35°C et un taux d'hygrométrie supérieur à 70%
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.
- Préparer l'enduit avec une eau à température ambiante.
- Ne pas appliquer **EJ3H** sur du polystyrène, du papier peint ni en extérieur.

### PRÉPARATION DES FONDS

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

### DOCUMENTS NORMATIFS à consulter

- EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
- DTU 25.41 (NF P 72-203-1) : ouvrage en plaques de plâtre

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Pas d'étiquetage de danger.
- FDS disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com) ou [toupretpro.com](http://toupretpro.com).

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale d'**EJ3H** 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.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).