**FICHE TECHNIQUE**

**ENDUITS DE REBOUCHAGE INTERIEUR *MDD ULTRABAT***

**USAGE:**

Rebouchage poudre, intérieur. Rebouche trous, fissures, saignées... Petits scellements, encastrements. Restauration de moulures.

**SUPPORTS:**

S’applique sur supports bruts ou peints :

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre,

- Anciens fonds peints,

- Ciment, béton, béton cellulaire, parpaings, briques, pierres.

**RECOUVREMENT:**

Recouvrable par tous types d’enduits, peintures et revêtements muraux.

**CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET TECHNIQUES:**

Préparation à base de charges minérales, de liants, et des adjuvants.

* Caractérisation (NFT 36-005) : Famille III classe 3
* Codification GESVWAC (EN 16-566) : G3S2V0W0A0C0R0
* Taux de gâchage : 50% d’eau (soit 0,5 l d’eau pour 1 kg de poudre)
* Epaisseur d’application : sans limite
* Consommation : 1 kg de poudre comble 1 l
* Temps d’utilisation : 30 min à 20°C.
* Redoublement : dès que l’enduit est sec
* Recouvrement : après séchage complet
* Couleur : blanc
* Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0,5 MPa

**CONDITIONS D’UTILISATION ET DE STOCKAGE:**

* Matériel de mise en œuvre : couteau à reboucher, lame à enduire ou lisseuse.
* 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.

**RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D’EMPLOI :**

* Ne pas appliquer sur du polystyrène, ni sur des revêtements collés, ni à l’extérieur.
* Ne pas appliquer à une température < 8 °C et > 35 °C et un taux d’hygrométrie > 70%.
* Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
* Ne pas appliquer sur des fonds humides.
* Il est conseillé de ne pas rebattre la pâte lorsqu’elle commence à durcir.

**PREPARATION DES FONDS :**

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

**DOCUMENTS NORMATIFS A CONSULTER :**

* EN 16-566 : Peintures et vernis - Enduits de peintures pour travaux intérieurs et/ou extérieurs - Adaptation des enduits aux normes européennes
* NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
* DTU 59.1 (NFP 74-201): travaux de peinture des bâtiments.
* DTU 59.4 (NFP 74-204): mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.

**HYGIENE ET SECURITE :**

* Pas d’étiquetage de danger.
* FDS disponible sur www.ugd.fr

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 du fabricant. 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.

IAQ : 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).

Mise à jour 20 février 2017