

PULS'AIR® PREDALLE

ENDUIT GARNISSANT/LISSANT POUR LES PREDALLES ET BETON EN INTERIEUR

- 2 En 1 garnissant / Lissant
- Excellente Glisse
- Reste souple après séchage
- Ponçage facile



USAGE

Enduit de dégrossissage et de lissage en pâte, intérieur, pour application à la machine à projeter.

SUPPORTS

Neufs ou à rénover bruts, ou peints* :

- Prédalle, ciment, béton, béton cellulaire, béton bullé, parpaing, brique.
- Ancien fond peint (nous consulter)

RECOUVREMENT

Tous types de peintures et revêtements muraux.

CARACTERISTIQUES

Enduit intérieur en pâte à base de charges minérales et de liants organiques.

- Caractérisation (NFT36-005) : famille III - classe 2.
- Codification (EN 16-566) : $G_3S_2V_0W_0A_2C_0R_0$. (Classification A_2 (hors cycles gel/dégel))
- Prêt à l'emploi.
- Epaisseur d'application : jusqu'à 5mm.
- Consommation : 1,7 kg/m²/mm.
- Temps d'utilisation : sans limite.
- Redoublement : dès que l'enduit est sec.
- Recouvrement : 24 à 48 heures en moyenne (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 : machine à projeter / lame à enduire.
- 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

- Sac de 25 kg.

(*Résistance à la fissuration, suivant essais selon la norme NF 1062-7 (août 2004), méthode A-C1 (rapport CEBTP n°BEB6.K.3057) et méthode A-C2 (rapport CEBTP n°BEB6.M.3079): classement A2.

RECOMMANDATIONS ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

- 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.
- Ne pas appliquer sur du polystyrène, du papier peint, ni en extérieur.
- Dans la cas d'application sur Prédalle, les joints doivent être rebouchés préalablement avec un mortier conforme au DTU 23.4.

PREPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU 59.1 et 59.4.
- 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.
- NF DTU 59.1 : travaux de peinture des bâtiments.
- NF DTU 59.4 : mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.
- NF DTU 23.4 : travaux de bâtiment - Planchers à prédalles industrialisées en béton.

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.



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).

RETROUVER TOUTES LES VIDEOS D'APPLICATION

toupret.com



TOUPRET
L'ENDUIT DES PROFESSIONNELS