



TOUPRELITH FIBRÉE

Enduit de rebouchage et de réparation maçonnerie brute extérieur

Avantages Produit

- ▶ Préparation rapide et facile
- ▶ Riche en fibres
- ▶ Adhérence et résistance renforcées
- ▶ Prise rapide

Usage

- Rebouchage et grosses réparations de maçonnerie brute en extérieur avec ou sans coffrage.

Supports

TOUPRELITH FIBRÉE adhère sur :

- Supports de maçonnerie brute secs ou humides mais non suintant :
 - Ciment,
 - Béton,
 - Brique,
 - Pierre,
 - Parpaing.

Finition

- Recouvrable après séchage complet, par tous types d'enduits de la gamme Toupret, par tous type de peintures (organiques, minérales, revêtements d'imper) et RPE.
- Pour des finitions lisses, terminez avec la Touprelith F et/ou Planilith.
- En cas d'application de peintures teintées, attendre un séchage complet du support et s'assurer que les colorants utilisés sont stables en milieu alcalin.

Conditionnement

- Sac de 20 kg

Caractéristiques physiques et techniques

TOUPRELITH FIBRÉE : enduit extérieur en poudre à base de produits de carrières sélectionnés et de résine.

- Classification (NFT 36-005) : Famille IV classe 4b
- Codification GESVWAC (XPT 30-608) : $G_3E_3S_1V_2W_1A_0C_0$
- Epaisseur d'application : sans limite
- Consommation : 1 kg de poudre comble un volume de ½ litre
- Couleur : gris
- pH : 12 (alcalin)
- Durée d'utilisation : environ 30 min à 20°C
- Mise en peinture : après séchage complet. Une mise en peinture trop rapide peut entraîner l'apparition d'efflorescences blanches (qui se lavent à l'eau acidulée)
- Dureté Shore C : environ 87
- Adhérence (XPT 30-608) : > 0.8 MPa après cycles

Préparation des fonds

Les supports seront préparés conformément aux DTU 59.1, 59.2 et 42.1.

Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.

Conditions d'utilisation et de stockage

- Matériel de mise en œuvre : appliquer à l'aide d'une lame à enduire, d'un couteau ou d'une truelle.
- Taux de gâchage : à consistance épaisse 15 % d'eau (soit 0,15 litre par kg de poudre).
- Nettoyage des outils : à l'eau.
- Conservation : 6 mois en emballage fermé, stocké au sec.

Recommandations et précautions d'emploi

- Ne pas appliquer TOUPRELITH FIBRÉE sur du plâtre, bois, peinture, fonds tendres ou poudreux.
- Ne pas appliquer à une température < 5°C en extérieur, à un taux d'hygrométrie supérieur à 80%HR.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés ni en plein soleil.
- Par temps chaud et sec, mouillez abondamment le support avant et après application.
- La température du mélange modifie le temps de prise du produit : une température élevée l'accélère, une température basse le retarde.

Documents normatifs à consulter

- XPT 30-608 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : classification des peintures, des vernis et des produits connexes.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.
- DTU 59.2 (NFP 74-202) : revêtement plastiques épais sur béton et enduits à base de liants hydrauliques.
- DTU 42.1 (NFP 84-404) : réfection de façades en service par revêtements d'imperméabilité à base de polymères.

Hygiène et sécurité

Xi, irritant – contient du ciment (se référer à la FDS en vigueur disponible sur quikfds.com ou toupretpro.com). Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau. Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau. Conserver hors de la portée des enfants. Éviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel.

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits TOUPRET, 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.

APPLICATION

Réparer



- Préparer TOUPRELITH FIBRÉE à consistance épaisse soit environ 15 % d'eau



- Appliquer l'enduit à la truelle ou à la lame à enduire en plusieurs passes jusqu'à obtenir la forme désirée



- L'enduit peut se travailler pendant son temps de prise

Reboucher



- Préparer TOUPRELITH FIBRÉE à consistance épaisse soit environ 15 % d'eau



- Appliquer l'enduit au couteau ou à la truelle