

ELASTISCHER FÜLLSTOFF ZUR RISSBEHANDLUNG



- ◆ KEINE ÜBERHÖHTE FUGENBILDUNG: VERHINDERT DIE VERSCHMUTZUNG DER FASSADE
- ◆ VERBINDET UNTERSCHIEDLICHE MATERIALIEN
- ◆ GEEIGNET FÜR DIE RISSBEHANDLUNG
- ◆ WEICH UND FASERVERSTÄRKT
- ◆ KEIN SCHWUND

EINSATZ

Elastischer Füllstoff, faserverstärkt in Paste, Innen und Aussen zur manuellen Anwendung.

UNTERGRÜNDE

- Neu oder renoviert, roh oder gestrichen :
 - Gips, Vollgipsplatten, Gipskartonplatten
 - alte gestrichene Flächen
 - Zement, Leichtbaustein, Backstein, Beton, Porenbeton
 - Grundiertes Holz, Mörtel.

ENDBESCHICHTUNG

- Alle Putze und Farben: organisch und mineralisch, auch Wetterschutzfarben.

TECHNISCHE UND PHYSIKALISCH DATEN

- Spachtel für Innen und Aussen, mineralisch und kunstharzvergütet.
- Charakteristik (NFT 36-005) : familie IV - Klasse 4b.
- Kodifizierung (EN 16-566) : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$.
- Gebrauchsfertig.
- Schichtdicke : bis 1 cm.
- Verbrauch : 1.4 kg füllt 1L.
- Offenzeit : unbegrenzt.
- Zweitbeschichtung : sobald der Spachtel trocken ist.
- Endbeschichtung : nach 24 bis 48 Stunden (nach vollständiger Trocknung).
- Farbe : weiss.
- Haftung : Arten von Spachteln/Untergrund (EN 16-566) : > 0.8 Mpa.

ANWENDUNGS - und Lagerungsbedingungen

- Anwendungsmaterial/Werkzeug : Spachtelmesser oder der Glättkelle aufzutragen.
- Werkzeug Reinigung : Spachtelreste können nach dem Trocknen durch Reiben entfernt werden, es ist kein Wasser notwendig.
- Konservierung/Lagerung des Spachtels : 12 Monate garantiert ab Rechnungsdatum, in der verschlossenen Originalverpackung vor Frost und Sonnenlicht geschützt lagern.

VERPACKUNGSEINHEITEN

- Kartusche 310 ml.
- Dose 1 kg.
- Eimer 5 kg.

EMPFEHLUNGEN und Vorsichtsmassnahmen

- Nicht bei einer Temperatur unter +5°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 80% anwenden.
- Nicht auf überhitzten Untergründen oder bei voller Sonneneinstrahlung anwenden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- Die Untergründe werden gemäss der DTU Vorschriften vorbereitet.
- Die Untergründe müssen hart, haftfähig, sauber, gesund und trocken sein.

NORMEN

- EN 16-566: Farbanstriche für Innen- und/oder Aussenarbeiten.
- NFT 36-005: Klassifizierung von Farbprodukten.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): Malerarbeiten an Gebäude.
- DTU 42.1 (NFP 84-404): Fassadensanierung mit Abdichtungsbeschichtungen auf Polymerbasis.

GESUNDHEITS - UND SICHERHEITSHINWEIS

- SDH verfügbar unter quickfds.com oder toupret.com
- Wir empfehlen das Tragen einer Maske beim Schleifen und Handschuhe beim Auftragen.
- Die Umweltschutzklärung wurde unter www.declaration-environnementale.gouv.fr eingereicht und kann unter www.inies.fr eingesehen werden.
- Produktreste und Verpackungen in die Abfallentsorgung bringen.
- Die Informationen auf dem technischen Merkblatt, insbesondere die Vorschläge zur An- und Wiederverwendung der Produkte werden in gutem Glauben und Gewissen und durch die Erfahrung der Firma TOUPRET gegeben. Das Produkt muss gemäss den geltenden Vorschriften und unseren Empfehlungen verarbeitet werden. Die angegebenen Informationen sind für Anwendungen, bei 20°C und 50% Luftfeuchtigkeit, auf normal saugenden Untergründen. Die angegebenen Zeiten sind zu Ihrer Information und hängen von der Umgebung, der Schichtdicke und den Umgebungsbedingungen ab.



Angaben zum Emissionsgrad von üchtigen Stoffen in der Raumluft, mit dem Risiko von Inhalationstoxizität, auf einer Klassenskala von A+ (sehr niedrige Emissionen) bis C (hohe