

# FASSAD LEVEL & REPAIR

## FÜLL-UND AUSGLEICHSSPACHTEL AUSSEN



- ◆ FÜLLKRAFT LOKAL BIS 4CM DICKE
- ◆ HOCHDECKEND
- ◆ WASSERDAMPF DURCHLÄSSIG

### EINSATZ

Füll- und Ausgleichsspachtel aussen.

### UNTERGRÜNDE

Beton, poröser Beton, gegossener Beton, Mörtel und Zementputz, Gips und Derivate, alle Putze, Blockbeton, Ziegel, Stein, Glaspaste, behandelte saugfähige Untergründe, Gips Mörtel und Kalk.

### ENDBESCHICHTUNG

Mit allen Arten von Spachteln, Farben und Wandverkleidungen.

### TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

Aussenspachtel zementvergütet in Pulver, mineralisch und harzvergütet.

- Charakteristik (NFT 36-005) : Familie IV - Klasse 4c.
- Kodifizierung (EN16-566) :  $G_3S_2V_2W_2A_0C_0R_0$ .
- Mischverhältnis :
  - Zum Füllen 22% Wasser auf 1kg Pulver.
  - Manuelles Ausgleichen : 25% Wasser (0.3 l Wasser auf 1kg Pulver).
  - Maschinelles Ausgleichen : 27% Wasser (0.27l Wasser auf 1kg Pulver).
- Schichtdicke :
  - bis 4 cm für das Ausfüllen
  - bis 5 mm für das Ausgleichen.
- Verbrauch : ca. 1.34 kg/m<sup>2</sup>/mm.
- Offenzeit : bis 6h00.
- Zweitbeschichtung möglich sobald die erste Schicht hart 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

- Werkzeug : Malerspachtel oder Glättkelle. Das Produkt kann mit einer Spritzpistole aufgetragen werden.
- Werkzeug Reinigung : Spachtelreste können nach dem Trocknen durch Reiben entfernt werden, es ist kein Wasser notwendig.
- Konservierung/Lagerung des Spachtels : 6 Monate garantiert ab Rechnungsdatum, in der verschlossenen Originalverpackung und vor Feuchtigkeit geschützt lagern.

### VERPACKUNGSEINHEITEN

- Säcke 15 kg und 25 kg.

### EMPFEHLUNGEN UND VORSICHTSMASSNAHMEN

- Das Produkt nicht auf Styropor auftragen..
- Nicht bei einer Temperatur unter +5°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 80% anwenden.
- Nicht saugfähige Untergründe meiden.
- Der Untergrund muss sauber, frei von allen Substanzen, welche die gute Haftung des Spachtels beeinträchtigen wie zum Beispiel Formtrennöl sein.
- Wenn die Untergründe pulverförmig sind, sollten sie mit einem Tiefgrund vorbehandelt werden.
- Die Temperatur beeinflusst die Bearbeitungszeit : eine erhöhte Temperatur beschleunigt, eine tiefe Temperatur verlangsamt sie.
- Es ist ratsam, den Spachtel nicht wieder zu vermischen, wenn er zu härten beginnt.

### 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 SICHERHEITSHINWEISE

- SDH verfügbar unter quickfds.com oder toupret.com
  - Wir empfehlen das Tragen einer Maske beim Schleifen und Handschuhe beim Auftragen.
  - Die Umweltschutzzerklärung wurde unter [www.declaration-environnementale.gouv.fr](http://www.declaration-environnementale.gouv.fr) eingereicht und kann unter [www.inies.fr](http://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.
  - Gefährlich. Bitte die Gebrauchsanweisung beachten. Enthält Zement. Lesen Sie die Sicherheitshinweise auf der Verpackung oder das Sicherheitsdatenblatt vor der Anwendung.
- N° UFI : VGMX-2KVH-URHR-77A4

