

AIRLESS AUSGLEICHSSPACHTEL

- ◆ HAFTET OHNE GRUNDIERUNG, AUCH AUF GESTRICHENEN UNTERGRÜNDE
- ◆ HOHE DECKKRAFT
- ◆ GUTE SCHLEIFBARKEIT OHNE VERSCHMIEREN DES SCHLEIFPAPIERS



EINSATZ

Airless Ausgleichsspachtel.

UNTERGRÜNDE

Rohe, gestrichene, alte gestrichene Flächen, Sichtbeton, Porenbeton, Zement, Verputze, Rau- und Fasertapeten, Leichtbaustein. Ohne Grundierung.

ENDBESCHICHTUNG

Mit allen Arten von Spachteln, Farben und Wandverkleidungen.

TECHNISCHE UND PHYSIKALISCHE DATEN

Spachtel pastenförmig auf Basis von Calciumcarbonatfüllstoffen und Harzen.

- Charakteristik (NFT 36-005) : Familie III - Klasse 2.
- Kodifizierung (EN 16-566) : $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$.
- Gebrauchsfertig.
- Schichtdicke bis 5 mm.
- Verbrauch : 1.7 kg/m²/mm.
- Offenzeit : unbegrenzt.
- Zweitbeschichtung : sobald der Spachtel trocken ist.
- Endbeschichtung : nach 24 bis 48 Stunden (nachvollständiger Trocknung).
- Farbe : weiss.
- Haftung : Arten von Spachteln/Untergrund (EN 16-566) : >0.5 Mpa.

ANWENDUNGS - UND LAGERUNGSBEDINGUNGEN

- Arbeitsgeräte : Alle Marken von Airless-Kolbengeräten mit einem Durchfluss von 5L/min.
- Für eine optimale Nutzung empfehlen wir eine Düse von 5.31, 5.35, 6.31, oder 6.35 zu verwenden.
- Manuellen auftrag und rolle.
- 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

- Eimer und Sack 25 kg.

EMPFEHLUNGEN UND VORSICHTSMASSNAHMEN

- Nicht bei einer Temperatur unter +8°C oder über 35°C und einer Luftfeuchtigkeit von über 70% anwenden.
- Nicht auf überhitzte Oberflächen/Untergründe auftragen.
- Nicht auf feuchte Untergründe auftragen.
- Das Airspray G nicht auf Styropor, Tapeten oder im Freien auftragen.

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 59.4 (NFP 74-204) : Aufbringen von Tapeten und Wandbelägen.
- DTU 25.31 (NF P72-202-2) : Vertikale Arbeiten, bei denen kein Gips aufgetragen werden muss. Ausführung von Trennwänden oder Gipsfliesen

GESUNDHEITS - UND SICHERHEITSHINWEISE

- SDH verfügbar unter quickfds.com oder toupret.com
- Wir empfehlen das Tragen einer Maske beim Schleifen und Handschuhe beim Auftragen.
- Die Umweltschutzerklärung 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 flüchtigen Stoffen in der Raumluft, mit dem Risiko von Inhalationstoxizität, auf einer Klassenskala von A+ (sehr niedrige Emissionen) bis C (hohe Emissionen).