

MUR Super-Haftspachtel

Kunstharzvergütete Gipsspachtelmasse für innen mit optimaler Verarbeitungseigenschaft.

Sehr gute Haftung auf kritischen Untergründen.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Quadra® MUR Super-Haftspachtel eignet sich hervorragend zum Füllen von Rissen und Löchern, zum vollflächigen Glätten sowie zum Ausfügen von Gipskarton-, Gipsfaser- und Trockenbauplatten. Spannungsfrei montierte Trockenbauplatten können mit *Quadra® MUR Super-Haftspachtel* ohne Bewehrungsstreifen (Gaze) verspachtelt werden. Die Verarbeitungshinweise der Plattenhersteller sind zu beachten. *Quadra® MUR Super-Haftspachtel* ist anwendbar auf allen mineralischen Untergründen wie Putz, Stein, Beton, Gasbeton, Mauerwerk u. ä.

Quadra® MUR Super-Haftspachtel ist bis auf Null ausziehbar und erhärtet gleichmäßig in allen Schichtstärken, ohne einzusinken oder Risse zu bilden. Mit *Quadra® MUR Super-Haftspachtel* erhält man optimale Untergründe für nachfolgende Tapezier- und Malerarbeiten. Mit *Quadra® MUR Super-Haftspachtel* können Oberflächen nach der Richtlinie Q1 bis Q4 hergestellt werden.

Nicht geeignet für Spachtelarbeiten auf Glas, Kunststoff, Holz, Metall und Dispersionsuntergründen.

Rohstoffbasis

Naturgips, Kunstharz, Methylcellulose

Gebindegröße

5 kg Papiertüte, 25 kg Papiersack

Lagerung

Trocken lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!

Technische Daten

- **Schüttgewicht:** ca. 0,83 g/cm³
- **pH-Wert:** 7 – 8
- **Brandverhalten:** A1 nach DIN EN 13501-1
- **Biegezugfestigkeit:** 387 N nach DIN EN 13963-4B
- CE-konform gemäß DIN EN 13963-4B und DIN EN 13279-1 (Gips-Flächenspachtel C7/20/2)

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche mit Tapetenablöser entfernen. Losen Putz entfernen. Stark saugende, sandende und kreibende Untergründe mit Tiefengrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung	<p>Klares, kaltes Wasser in ein sauberes Gefäß füllen und <i>Quadra® MUR Super-Haftspachtel</i> einstreuen. Kräftig durchrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht.</p> <p>Zum Füllen von Rissen und Löchern eine festere Konsistenz als für vollflächige Spachtelungen verwenden. Nach einer Reifezeit von 2 - 3 Minuten kann die Spachtelmasse mit einem Spachtel oder einer Kelle verarbeitet werden. Kleine Unebenheiten können vor dem vollständigen Erhärten mit einem nassen Schwammbrett beseitigt werden. Nach dem Durchtrocknen ist ein Nachschleifen der gespachtelten Flächen möglich. Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Auftrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die ausgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche mit <i>Quadra® Tiefgrund LF Acryl-Hydrosol</i> zu grundieren.</p>
Ansatzverhältnis	1,8 - 2,2 Volumenteile Pulver zu 1 Volumenteil Wasser (z.B. 1 kg Pulver auf 600 ml Wasser)
Verbrauch	1 kg Pulver auf 1 m ² bei 1 mm Auftragsstärke
Verarbeitungszeit	Ca. 45 Minuten bei 20 °C.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter 5 °C Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten!
Reinigung der Werkzeuge	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hinweise

Kennzeichnung	Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Abfallschlüssel-Nr. EWC 17 08 02.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt.
Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer / Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen.
Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden.
Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Information Stand: 09.2015

Egbert Wilts GmbH & Co. KG

Industriestraße 1 b

26789 Leer

FON 0491 9811-0

FAX 0800 0115347

E-Mail: info@wilts.de

www.wilts.de