

decomur Super-Haftspachtel

Anwendungsbereich:

Kunstharzverstärkte Gipsspachtelmasse zum vollflächigen Glätten von Wand- und Deckenflächen, zum Füllen von Rissen und Löchern sowie zum Verspachteln von Gipskarton- und anderen Trockenbauplatten. Spannungsfrei montierte Platten können mit decomur Super-Haftspachtel ohne Fugendeckstreifen verspachtelt werden. Bitte beachten Sie die Verarbeitungshinweise der Plattenhersteller. Durch die geschmeidige Konsistenz und die leichte Verarbeitung eignet sich decomur Super-Haftspachtel auch hervorragend für dekorative Spachteltechniken. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (z. B. Beton, Gips-, Kalk- und Zementputz, Ziegel etc.) sowie auf Gipskarton-, Gipsfaser-, Zementfaser- und ähnlichen Trockenbauplatten.

Eigenschaften:

- auf Null ausziehbar für ansatzfreie Spachtelarbeiten
- bindet in allen Schichtstärken rissfrei und gleichmäßig ab
- kunstharzvergütet für optimale Haftung
- faserverstärkt
- geeignet für alle Gipskarton-Systeme gemäß EN 13963
- für Oberflächengüten Q1-Q4 im Trockenbau

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Gips, Kunstharzpulver, mineralische Füllstoffe, Methylcellulose und Additive
Schüttdichte:	ca. 830 kg/m ³

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett, Schalöl u. ä.) sein. Sehr glatten Beton, stark saugende, sandende und kreidende Untergründe sowie geschliffene Flächen mit decomic Tiefengrund LF vorbehandeln. Auch die Schnittkanten von Gipskartonplatten sind zu grundieren.

Verarbeitung:

2 Raumteile decomur Super-Haftspachtel in 1 Raumteil Wasser einstreuen (z. B. 1 kg decomur in 0,6 l Wasser bzw. 5 kg decomur in 3 l Wasser) und kräftig umrühren. Nach 3 Minuten die Spachtelmasse nochmals kurz durchrühren und innerhalb von 45 Minuten verarbeiten. Bereits abbindendes Material darf nicht nachträglich mit Wasser verdünnt werden. Unebenheiten können feucht geplättet oder trocken nachgeschliffen werden. Um bei Ausbesserungsarbeiten ein ungleichmäßiges Aufrocknen nachfolgender Anstriche zu vermeiden, kann es erforderlich sein, die ausgebesserten Stellen oder auch die gesamte Fläche mit decomic Tiefengrund LF zu grundieren.

Hinweise:

Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Nicht geeignet für Spachtelungen auf Holz, Glas, Kunststoff und Metall. Für vollflächige Spachtelarbeiten auf gestrichenen Flächen und anderen Dispersionsuntergründen empfehlen wir decomur Leichtspachtel oder decofill Fertigspachtel. Nicht geeignet für Spachtelarbeiten im Bodenbereich.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website www.decotric.de oder unter sds@decotric.de.

Lagerung:

Angebrochene Gebinde gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 17 08 02 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
003901001	4007955039013	500 g
003902001	4007955039020	1 kg
003903001	4007955039037	2 kg
003905001	4007955039051	5 kg
003904001	4007955039044	10 kg
003908001	4007955039181	20 kg



Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftsabsicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.