

# decoplast Flächen- und Fliesenspachtel

**Anwendungsbereich:**

decoplast Flächen- und Fliesenspachtel eignet sich hervorragend zum Füllen von Rissen und Löchern sowie zum Ausbessern, Glätten und Nivellieren von Dispersionsuntergründen (wie Kunstharzputzen, Dispersions- und Fassadenanstrichen) und allen mineralischen Untergründen – wie z. B. Fassaden, Wand- und Deckenflächen aus Gips-, Kalk- und Zementputz, Beton, Ziegel u. ä. Mit decoplast lassen sich auch glasierte Fliesen, Ölsockel und ähnliche, nicht saugende Untergründe sicher verspachteln. Nicht geeignet zum Überspachteln von elastischen Untergründen.

**Eigenschaften:**

- extreme Haftung auf schwierigen und nicht saugenden Untergründen
- glasierte Fliesen
- Kunstharzputze
- Glasfasergewebe
- Dispersionsfarben

**Technische Daten:**

Rohstoffbasis: Weißer Spezialzement, Kunstharzpulver, mineralische Füllstoffe und Additive  
 Schüttdichte: ca. 850 kg/m<sup>3</sup>  
 pH-Wert: < 11,5

**Untergrundvorbereitung:**

Der Untergrund muss tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl u. ä.) sein. Glatte und nicht saugende Untergründe – wie Fliesen und Ölsockel – gründlich reinigen und entfetten, z. B. mit decotric Anlauger. Stark saugende, sandende und kreadende Untergründe mit decotric Tiefengrund LF grundieren.

**Verarbeitung:**

2,5 Raumteile decoplast in 1 Raumteil kaltes, klares Wasser einstreuen (z. B. 750 g decoplast in 300 ml Wasser). Kräftig umrühren, so dass ein klumpenfreier Mörtel entsteht. Die angerührte Spachtelmasse innerhalb von 30 Minuten verarbeiten. Eventuelle Unebenheiten können feucht geglättet oder abgefilzt werden.

**Folgearbeiten:**

Nachfolgende Anstriche und Verklebungen erst nach vollständiger Durchtrocknung der gespachtelten Fläche durchführen. Je nach Auftragsstärke, Untergrund und Umgebungstemperatur beträgt die Trockenzeit ca. 24 Stunden. Die Spachtelschicht nicht flutieren und nicht mit Reinsilikat-, Kalk- und Zementfarben überstreichen. Bei vollflächigen Spachtelungen ist vor nachfolgenden Tapezier- und Anstricharbeiten eine Grundierung nicht erforderlich. Bei Ausbesserungsarbeiten die unterschiedliche Saugfähigkeit und Alkalität berücksichtigen. Die Vorschriften der Anstrich- und Klebstoffhersteller für die Vorbereitung von Zementuntergründen sind unbedingt zu

**Hinweise:**

Nicht unter +5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website [www.decotric.de](http://www.decotric.de) oder unter [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de).

**Lagerung:**

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

**Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Einge-trocknete Materialreste können mit dem Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Nicht ausgehärtete Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 06 02 99 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
033101001	4007955331018	750 g
033102001	4007955331025	5 kg
033104001	4007955331049	25 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 Eigenschaftszusicherung 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.