

SWING DECOR® Fertigspachtel innen

Zum Überspachteln von Strukturputz, Glasfaser, Latex- und Dispersionsfarbanstrichen.

Anwendungsbereich: SWING DECOR® Fertigspachtel eignet sich hervorragend zum Ausbessern, Glätten und vollflächigen Spachteln aller mineralischen Untergründe (wie z. B. Beton, Ziegel, Gips-, Kalk- und Zementputz usw.), Gipskartonplatten u. ä. im Innenbereich. Besonders geeignet zum Überspachteln von alten Glasfasertapeten, Kunstharz-Innenputzen und Untergründen, die mit Dispersions-, Latex- oder Kunstharzfarben gestrichen wurden. Nicht geeignet für Arbeiten auf Metall und Kunststoff.

Eigenschaften:

- gebrauchsfertig
- geschmeidig und leicht zu glätten
- sehr gut schleifbar

Technische Daten:

Rohstoffbasis:	Kunststoffdispersion, Füllstoffe, Additive
Dichte:	ca. 1,80 g/cm ³
pH-Wert:	8 - 9
Verbrauch:	ca. 1,8 kg pro m ² bei 1 mm Auftragsstärke

Untergrundvorbereitung: Der Untergrund muss trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Schalöl usw.) sein. Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und losen Putz entfernen. Tiefe Löcher und Ausbrüche im Innenbereich mit SWING DECOR® Füllspachtel innen vospachteln. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe müssen mit SWING DECOR® Grundierung vorgestrichen werden.

Verarbeitung: SWING DECOR® Fertigspachtel z. B. mit einem Spachtel oder einer Glättkelle bis zu einer Schichtstärke von max. 5 mm aufziehen. Unebenheiten können feucht geglättet oder abgefilzt werden. Nach vollständiger Durchtrocknung (je nach Schichtdicke, Untergrund und Temperatur ca. 4 – 7 Std.) kann die Fläche bei Bedarf nachgeschliffen werden. Die gespachtelten Flächen können überstrichen, tapeziert oder überklebt werden.

Hinweise: SWING DECOR® Fertigspachtel ist gebrauchsfertig und darf nicht weiter verdünnt werden. Nicht unter + 5 °C Objekt- und Raumtemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsrelevante Daten entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lagerung und Entsorgung: Kindersicher, gut verschlossen und kühl, aber frostfrei lagern. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste gem. EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 04 10 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
26669364	4007955337133	4 kg Rundeimer
26671101	4007955337157	15 kg Ovaleimer