

decotric Tapezier-Grund

Anwendungsbereich:

Festigt sandende, kreidende und poröse Untergründe und reguliert die Saugfähigkeit. Für leichtes Korrigieren der Tapetenbahnen und eine gleichmäßige Kleistertrocknung. Hohe Tiefenwirkung. Siloxanvergütet für den optimalen Erhalt der Atmungsaktivität. Geeignet für alle trockenen, mineralischen Untergründe (z. B. Putz und Beton) sowie für Gipskarton- und andere Trockenbauplatten.

Eigenschaften:

- Spezial-Grundierung für ein optimales Tapezierergebnis
- festigt den Untergrund
- reguliert die Saugfähigkeit
- farblos

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Hydrosol-Acrylat-Dispersion, Wasser, Siloxan, Additive
 Dichte: ca. 1 g/cm³
 pH-Wert: 8 - 9

Untergrundvorbereitung:

Alte Tapeten, schlecht haftende Anstriche und lockeren Putz entfernen. Nicht zu behandelnde Flächen vor dem Grundieren abdecken, da eingetrocknete Spritzer später nur schwer zu entfernen sind.

Verarbeitung:

decotric Tapezier-Grund ist gebrauchsfertig und lässt sich mit Pinsel, Bürste oder einem geeigneten Spritzgerät auftragen. Eventuell erforderliche Spachtelarbeiten erst nach dem Grundieren durchführen. Um bei Ausbesserungsarbeiten einen einheitlich saugenden Untergrund zu schaffen, empfiehlt es sich, die gespachtelten Flächen nach dem Durchrocknen noch einmal mit decotric Tapezier-Grund zu behandeln.

Verbrauch:

1 l für ca. 10 m² bei einmaligem Anstrich – je nach Untergrund.

Hinweise:

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

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

Lagerung:

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

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll oder als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste nach EWC-Abfallschlüssel-Nr. 08 01 12 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
037501001	4007955075028	2,5 l



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.