

decotric Gel-Tiefengrund

Anwendungsbereich:

Gebrauchsfertige Spezialgrundierung für Wand- und Deckenflächen. Durch seine Gel-Formel lässt sich der Tiefengrund auch im Deckenbereich leicht und sauber aufrollen, streichen oder airless-spritzen. Anwendbar auf allen mineralischen Untergründen (wie Beton, Gips-, Kalk-, und Zementputz, Gipspachtelmassen, Kalksandstein u. ä.) sowie auf Gipskarton-, Gipsfaser-, Zementfaser- und anderen Trockenbauplatten. Ideal zum Grundieren leicht kreichender Untergründe sowie geschliffener Flächen.

Eigenschaften:

- Verarbeitung mit der Rolle
- ideal für Deckenflächen
- spritzt und tropft nicht
- festigt die Oberfläche und reguliert die Saugfähigkeit
- leicht rötlich eingefärbt als Auftragskontrolle
- für innen und außen

Technische Daten:

Rohstoffbasis: Kunststoff-Dispersion, Wasser und Additive
 Dichte: ca. 1 g/cm³
 pH-Wert: 8 - 9

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss trocken, fest, sauber und fettfrei sein. Loses Material, alte Tapeten, Leimfarben und schlecht haftende Anstriche entfernen. Geschliffene Flächen abstauben. Extrem saugfähige und poröse Untergründe mit decotric Tiefengrund LF vorbehandeln.

Verarbeitung:

decotric Gel-Tiefengrund unverdünnt mit einer kurzflorigen Rolle, einem Pinsel oder einem geeigneten Spritzgerät auftragen. Nach ca. 8 Stunden können die behandelten Flächen weiterbearbeitet werden (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes, Temperatur und Luftfeuchtigkeit – bei ungünstigen Umgebungsbedingungen entsprechend längere Trockenzeit).

Verbrauch:

ca. 100 – 150 ml/m² bei einmaligem Anstrich – je nach Untergrund

Hinweise:

Nicht unter +5 °C Objekt- und Umgebungstemperatur verarbeiten. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

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

Lagerung:

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. 08 01 12 entsorgen.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindegröße
019003001	4007955190035	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.