

CEKOL DL-80

Tiefengrund

- verbessert die Haftung
- reduziert die Saugfähigkeit
- verfestigt den Untergrund
- für innen und außen



EINSATZBEREICH

CEKOL DL-80 ist eine wasserlösliche, lösemittelfreie, tief eindringende Emulsion, die für Grundierung von saugfähigen Untergründen aus Gips, Beton, Ziegeln unter Spachtelmassen, selbstnivellierenden Ausgleichsmassen, Keramikfliesenkleber bestimmt ist. CEKOL DL-80 kann innerhalb und außerhalb von Gebäuden verwendet werden. Mit dem Tiefengrund CEKOL DL-80 kann die Putzoberfläche vor Feuchtigkeit und Witterungseinflüssen geschützt werden.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss von losen Teilen, Staubpartikeln und nicht saugfähigen Elementen wie Öl- bzw. Acrylfarben usw. gereinigt werden. Der Untergrund muss fettfrei sein.

EIGENSCHAFTEN

Tiefengrund CEKOL DL-80 ist nicht toxisch und unbrennbar. Er enthält keine organischen Lösungsmittel. Tiefengrund CEKOL DL-80 verfestigt und dichtet den Untergrund ab, erhöht die Haftung von Spachtelmassen, Klebemörteln und Estrichen auf dem Untergrund. Beugt den schädlichen chemischen Reaktionen zwischen Gips und Zement vor. Bei selbstnivellierenden Ausgleichsmassen beugt der zu schnellen Wasseraufnahme durch den Untergrund vor, verbessert die Zerfließbarkeit und reduziert die Bildung von Luftblasen. Bei Putz- und Spachtelarbeiten verbessert CEKOL DL-80 die Gleichmäßigkeit des Abbindens der aufgetragenen Mörtel. Nach dem Austrocknen entsteht auf dem Untergrund eine durchsichtige, leicht glänzende Schicht, die wasser-, alkalibeständig und diffusionsoffen ist.

VERARBEITUNG

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Auf den vorbereiteten Untergrund gleichmäßig mit dem Pinsel, der Rolle bzw. im Spritzverfahren auftragen.

LAGERBEDINGUNGEN

Bitte in Originalverpackungen, in trockenen und verdunkelten Räumen, fern von Wärmequellen aufbewahren. Vor höheren Temperaturen und Frost schützen.

HINWEISE

- Pfützenbildung vermeiden.
- Zur Erhöhung der Beständigkeit der Oberfläche gegen Witterungseinflüsse ist diese zwei- bzw. dreimal mit dem Tiefengrund CEKOL DL -80 dünn zu beschichten. Jede weitere Schicht ist nach dem vollständigen Eindringen und vorläufigen Austrocknen der ersten Schicht aufzutragen. Während der Auftragung und Trocknung der Emulsion muss die Temperatur des Untergrundes und der Umgebung im Plusbereich d.h. von +5°C bis + 25°C liegen. Weitere Arbeiten können erst nach dem vollständigen Austrocknen des Untergrundes durchgeführt werden. Die Trocknungszeit beträgt je nach der Temperatur und Feuchtigkeit der Umgebung von ein paar bis 24 Stunden.

TECHNISCHE DATEN

Erfüllt die Produkteigenschaften nach:	PN-C-81906:2003
Trocknungszeit:	von ein paar bis 24 Stunden, je nach der Feuchtigkeit und Temperatur.
Verbrauch:	1l pro ca. 5÷15 m ² (je nach der Saugfähigkeit des Untergrundes kann es erhebliche Differenzen geben)
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis + 25°C
Das Produkt besitzt:	Hygiene-Attest
Verpackung 1l:	EAN: 5906474800014
Verpackung 5l:	EAN: 5906474800052
Verpackung 10l:	EAN: 5906474800106
