

ZL-81 CEKOL

Imprägniermittel zum Schutz der Oberflächen vor dem Eindringen von Öl

- Schutz des Mineraluntergrundes vor der Wassereinwirkung und dem Eindringen von Öl



EINSATZBEREICH

CEKOL ZL-81 dient zum Schutz der Untergründe aus Beton, Ziegeln, Steinen sowie anderer Mineraluntergründe vor Wasser- und Öleinwirkung. CEKOL ZL-81 kann sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Besonders wird CEKOL ZL-81 für den Einsatz im Bereich von Einfahrten, in Garagen, auf den Böden in Industriehallen, in Küchen und auf allen durch Öleinwirkung gefährdeten Oberflächen empfohlen. CEKOL ZL-81 ist diffusionsoffen.

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDES

Der Untergrund muss von losen Partikeln, Staub, Verschmutzungen sowie von wasseraufnehmenden Belägen wie Fett, Öl- und Acrylfarben usw. befreit werden.

EIGENSCHAFTEN

CEKOL ZL-81 ist ein wasserlösliches, gebrauchsfertiges Mittel, das sehr einfach unter Anwendung beliebiger Malertechnik (Rolle, Pinsel, Spritzverfahren) zu verarbeiten ist. Nach dem Austrocknen entsteht auf der Oberfläche ein transparenter Film, der wasser- und ölbeständig ist. CEKOL ZL-81 bildet einen zeitweiligen Schutz poröser und offenporiger Flächen vor Öleinwirkung.

VERARBEITUNG

CEKOL ZL-81 ist gebrauchsfertig und muss nicht verdünnt werden. CEKOL ZL-81 ist auf den vorbereiteten Untergrund mit einem Pinsel, einer Rolle bzw. im Spritzverfahren aufzutragen.

LAGERBEDINGUNGEN

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

HINWEISE

Das Produkt ist gebrauchsfertig. Bitte nicht verdünnen.

TECHNISCHE DATEN

Trocknungszeit:	von ein paar bis zu 24 Stunden je nach der Temperatur und Feuchtigkeit
Verbrauch:	1 Liter pro 5÷15 m ² (je nach der Saugfähigkeit des Untergrundes kann es große Differenzen geben)
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis + 25°C
Das Produkt besitzt:	Hygiene-Attest
Verpackung 1l:	EAN: 5906474810013
Verpackung 5l:	EAN: 5906474810051
