



PRODUKTBESCHREIBUNG:

KOLORBRUK ist ein schützendes und dekoratives Acryl-Silikon-Imprägnierungsmittel auf Wasserbasis.

ANWENDUNGSBEREICH:

KOLORBRUK ist bestimmt für die Imprägnierung von saugfähigen mineralischen Untergründen wie:

- Betonpflastersteine
- Betonelement
- Betonfassadenverkleidung

EIGENSCHAFTEN:

KOLORBRUK farbiges Imprägnierungsmittel für Beton:

- hat die Fähigkeit, tief in den Untergrund einzudringen und schützt vor den schädlichen Auswirkungen von Wasser und Frost, wodurch die Lebensdauer des Betonsubstrats verlängert wird.
- belebt die Farbe von massegefärbten Betonoberflächen und kaschiert Farbfehler, Flecken und Verfärbungen, Unebenheiten der Färbung
- ermöglicht es, ungefärbten Betonoberflächen Farbe zu verleihen
- verstärkt die Widerstandsfähigkeit gegen Verschmutzung

EIGENSCHAFTEN:

Eigenschaften des Produkts	
Dichte bei Temp. 20±2 °C [g/cm ³]	maximal 1,15
pH-Wert bei Temp. 20±2 °C	8,70- 9,20
Trocknungszeit der Beschichtung bei Temp. 20±2 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 55±5 % [h].	maximal 1
Farbe	Gelb, Rot, Grau, Anthrazit

ANWENDUNGSMETHODE:

Vorbereitung der Oberfläche:

Die zu imprägnierende Oberfläche sollte sauber und trocken sein. Reinigen Sie die Oberflächen vorzugsweise mit einem Druckgerät mit Wasser und Reinigungsmittel, spülen Sie sie dann ab und trocknen Sie sie. Entfernen Sie fettige Flecken und intensive Salzausblühungen mit geeigneten Produkten. Spuren von Algen und Pilzen sollten mit Fungizid entfernt werden.

Auftragen:

KOLORBRUK ist gebrauchsfertig. Es sollte vor der Verwendung gründlich gemischt werden.

Es wird empfohlen, einen Probeanstrich der Oberfläche an einer unbelichteten Stelle durchzuführen, um die Wirkung zu beurteilen.

Es wird empfohlen, das Produkt je nach Bedarf gleichmäßig in 1-2 Schichten aufzutragen. Ein Anstrich ist ausreichend für vorgetönte Oberflächen und zwei Anstriche werden für ungetönte Oberflächen empfohlen.

Tragen Sie die nächste Schicht auf, nachdem die vorherige getrocknet ist. Die Trocknung einer einzelnen Schicht dauert je nach Umgebungstemperatur etwa 2 Stunden.

Das Produkt kann mit einer Rolle, einem Pinsel oder einem Sprühgerät aufgetragen werden.

Die Lackierarbeiten sollten bei einer Umgebungstemperatur von mindestens 5 °C und höchstens 25 °C durchgeführt werden.

Die frisch aufgetragene Beschichtung sollte 12 Stunden lang vor Regen und Frost geschützt werden.

Waschen Sie die Werkzeuge nach dem Malen mit Wasser.

Nutzung:

Die behandelte Oberfläche kann 24 Stunden nach dem Auftragen der letzten Schicht für den Fußgängerverkehr und nach 5 Tagen für den Autoverkehr genutzt werden.

LACKIERLEISTUNG:

Die Kapazität hängt von der Oberflächenstruktur und der Saugfähigkeit des Untergrunds ab – ein Verbrauchstest wird empfohlen. Die Effizienz von 1l variiert zwischen 6-8 m² bei einer einzigen Anwendung.

GARANTIEZEIT:

24 Monate ab Produktionsdatum in werkseitig versiegelten Behältern.

Bei 5 °C bis 25 °C aufbewahren.

Vor Frost schützen

NORMEN, VOC:

GELTENDE NORM: ZN/2020/AKSIL-1

VOC-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat. A/h/ FW): 30 g/l (2010). Das Produkt enthält weniger als 30 g/l.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSHINWEISE UND WARNUNGEN

Schädlich für Wasserorganismen mit lang anhaltenden Auswirkungen.

Wenn ein ärztlicher Rat erforderlich ist, zeigen Sie den Behälter oder das Etikett

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren

Vermeiden Sie die Freisetzung in die Umwelt

Entsorgen Sie den Inhalt/Behälter in den in Ihrer Gemeinde vorhandenen Trennbehältern

EUH208: Enthält eine Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und

2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann eine allergische Reaktion hervorrufen

Verordnung (EG) Nr. 528/2012: enthält Konservierungsstoffe zum Schutz der ursprünglichen Eigenschaften der behandelten Artikel.

Enthält 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), Reaktionsmasse von 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), Octylinon (ISO), Zinkpyrithion, Terbutryn.

Nr. in der Datenbank über Produkte, Verpackungen und Abfallmanagement: 000033027

VERPACKUNGEN:

Plastikverpackung: 10l, 5l



AKSIL *Fabryka Specjalistycznych
Wyrobow Lakierowych sp.z o.o.*

39-205 Pustków, Pustków 363D tel. (+48) 14 682 76 14
www.aksil.pl; E-Mail: aksil@aksil.pl