



**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

**IMPRÄGNIERUNGSMITTEL FÜR DACHZIEGEL** ist ein wasserverdünnbares Imprägnierungsmittel auf Silikon/Siloxan-Basis. Es wirkt schützend und dekorativ und kann tief in den Untergrund eindringen. Es schützt vor den schädlichen Auswirkungen von Wasser, Frost und atmosphärischer Verschmutzung.

**ANWENDUNGSBEREICH:**

**IMPRÄGNIERUNGSMITTEL FÜR DACHZIEGEL** eignet sich:

- zur wasserabweisenden Imprägnierung von Beton- und Keramikdachziegeln
- zur Imprägnierung von Pflastersteinen, Gehweg- und Terrassenplatten, Architekturbeton, Betonzubehör, Sandstein
- zur schützenden Hydrophobierung von Ziegeln, Beton- und Gipskartonplatten

**EIGENSCHAFTEN:**

**IMPRÄGNIERUNGSMITTEL FÜR DACHZIEGEL** - macht die geschützte Oberfläche wasserabweisend, schützt die Oberflächen gegen Nässe und Niederschlag

- erhöht die Lebensdauer der geschützten Oberflächen
- schützt vor Betonkorrosion
- erhöht die Frostbeständigkeit
- schützt vor Schmutz, Tausalzen
- verbessert die Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und aggressive Medien
- kann die Farbe des imprägnierten Untergrunds beeinträchtigen (Nachdunkeln)

**PRODUKTANGABEN:**

Aussehen des Produkts	<b>homogene Flüssigkeit</b>
Viskosität, gemessen mit einem Ford Auslaufbecher Nr. 4 bei Temperatur von 20 ± 2°C	<b>max. 11 s</b>
Dichte	<b>maximal 1,01 g/cm<sup>3</sup></b>
pH	<b>5,5</b>

**ANWENDUNGSWEISE:**

**Oberflächenvorbehandlung:**

Der Betonuntergrund sollte gereift sein (mindestens 28 Tage), fest, staub-, schmutz- und fettfrei sein. Von Vorteil ist es, die Oberflächen mit Wasser und Reinigungsmittel unter Druck zu reinigen, abzuspülen und abzutrocknen.

Von Schimmel, Moos und Algen befallene Stellen mechanisch reinigen und mit geeigneten Mitteln desinfizieren.

Der Untergrund muss vor dem Anstrich trocken sein sowie maximale Feuchtigkeit von 4 -6 % und den Temperaturbereich von +5°C bis 30°C aufweisen.

**Anstrich:**

Zwei bzw. drei Schichten „nass-in-nass“ in Abständen von nicht mehr als 15 Min. auftragen. Die Anzahl der Anstriche richtet sich nach Bedarf, am besten im Spritzverfahren.

Das Imprägnierungsmittel kann auch mit einer Rolle oder einem Pinsel aufgetragen werden.

Die Imprägnierungsarbeiten bei Temperatur von +5°C bis +30°C und relativer Luftfeuchtigkeit von bis zu 80% durchführen.

Die Anstricharbeiten bei entsprechenden Wetterbedingungen (nebel-, regen- und schneefrei) durchführen.

Malerwerkzeug mit Wasser reinigen.

---

**LEISTUNG:**

Leistung bis zu 10m<sup>2</sup> aus 1 Liter beim einmaligen Anstrich. In der Praxis hängt die Leistung von vielen Faktoren, wie Art des Untergrundes, Textur, Farbe, Art des eingesetzten Werkzeugs und Anwendungsweise, ab. Ein Leistungstest ist durchzuführen.

---

**GARANTIEFRIST:**

12 Monate ab Produktionsdatum in werkseitig versiegelten Behältern.

Das Produkt bei Temperaturen zwischen +5°C do +30°C lagern.

Frostempfindliches Produkt

---

**HINWEISE ZUM ARBEITS- UND BRANDSCHUTZ:**

Reizt die Augen.

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

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nach Gebrauch gründlich waschen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Schutzschuhe tragen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Kontaktlinsen, falls vorhanden

und leicht abnehmbar, entfernen. Weiter ausspülen.

Den Inhalt/Behälter in den gemeindeüblichen Trennbehältern entsorgen.

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

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

Reaktionen hervorrufen.

---

**NORMEN, ATTESTE, ZERTIFIKATE, VOC:**

VOC - das Produkt enthält weniger als 9,5 g/l

---

**UMWELTSCHUTZ:**

**Rückstände des flüssigen Produkts:**

Nicht in die Kanalisation ableiten. Entsprechend den geltenden Vorschriften entsorgen.

**Verpackungsabfall:**

Leere, sorgfältig gereinigte Verpackung der Wiederverwertung bzw. Entsorgung zuführen  
**Nr. in der Datenbank über Produkte, Verpackungen und Abfallmanagement: 000033027**

---

**VERPACKUNGEN:**

Kunststoffverpackungen mit einem Fassungsvermögen von: 5L, 10L



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

39-205 Pustków, Pustków 363D tel.(+48) 14 682 76 14  
[www.aksil.pl](http://www.aksil.pl); e-mail: [aksil@aksil.pl](mailto:aksil@aksil.pl)