



*Vom Fachmann  
für Profis &  
Heimwerker!*

# Steinschutz W

**Lösemittelfrei • ohne Farbtonvertiefung • ohne Glanz • wasserabweisend • schmutzabweisend**

## **Produkt:**

Lösemittelfreies, wasserabweisendes, schmutzabweisendes Imprägniermittel zur Hydrophobierung rauer saugfähiger Oberflächen. Schützt weitestgehend vor dem Eindringen von Wasser und Schmutz in die Oberfläche. Bei nachlassender Wirkung den sauberen Belag nachimprägnieren. Es ist wetterbeständig, atmungsaktiv und bewirkt in der Regel keine Farbvertiefung.

## **Anwendungsbereiche:**

Für alle rauen, saugfähigen Pflaster, Gehwegplatten und Terrassenbeläge aus Naturstein, Beton und Betonwerkstein. Für innen und außen. Nicht geeignet für polierte, glasierte und nicht saugende Beläge.

## **Verarbeitung:**

Verlegevorschriften im Außenbereich (Gefälle, Trocknungszeit usw.) einhalten. Grundsätzlich erst Musterfläche anlegen und prüfen. Nicht bei Regengefahr oder direkter Sonneneinstrahlung auftragen. Fußbodenheizung 12 Stunden vorher abschalten. Optimale Objekttemperatur 12-25 °C. Das Produkt mit einem Flächenstreicher oder Pinsel auf den sauberen und durchgetrockneten Baustoff (Kleberverlegung mind. 2 Wochen, Mörtelverlegung mind. 4 Wochen Trocknungszeit, Restfeuchte < 5%) je nach Saugfähigkeit 1-2 mal gleichmäßig auftragen. Das Produkt muss vollkommen in den Stein einziehen. Es dürfen sich keine Pfützen bilden. Spritzer auf angrenzende Flächen vermeiden. Behandelte Flächen sind i.d.R. nach 6 Stunden Trocknungszeit begehbar. Die Abweisung tritt nach ca. 12 Stunden ein und ist nach ca. 7-14 Tagen vollständig ausgebildet.

## **Hinweise:**

Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß CLP-Verordnung.

Transport: Kein Gefahrgut.

## **Umweltschutz:**

Reststofffrei entleerte Behälter können der Wiederverwertung zugeführt werden.

## **Lagerung:**

ca. 24 Monate. Angebrochene Gebinde sofort verschließen.

## **Verbrauch:**

1 Liter reicht aus für ca. 5-20 m<sup>2</sup>, je nach Saugfähigkeit.

## **Inhalt:**

1 Liter, 5 Liter

Die Informationen stellen eine unverbindliche Beratung dar. Grundsätzlich Muster anlegen und prüfen. Wir übernehmen die Garantie für die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials, jedoch aufgrund der vielfältigen Baustellenbedingungen nicht auch die Gewähr für die ausgeführten Arbeitsverfahren.

Alpin-Chemie GmbH  
Hindelanger Str. 29  
D - 87527 Sonthofen

Amtsgericht Kempten HRB 554  
Stand 12/2020  
☎ +49 (0)8321 6689-0 • Fax -99

www.alpin-chemie.de  
info@alpin-chemie.de

