



Vom Fachmann  
für Profis &  
Heimwerker!

# Naturstein-Fleckstop

Öl-, fett- und wasserabweisendes Imprägniermittel

## Produkt:

Naturstein-Fleckstop ist ein anwendungsfertiges, öl-, fett- und wasserabweisendes Fleckschutzmittel für den dauerhaften Schutz von Naturstein. Je dichter das Gefüge des zu schützenden Materials ist, desto wirksamer ist der Fleckschutz. Das Produkt bewirkt in der Regel keine Farbtonveränderung. Die Säureempfindlichkeit z.B. von Kalkstein, Marmor usw. bleibt bestehen.

## Anwendungsbereich:

Naturstein-Fleckstop ist für alle Beschaffenheiten von Naturstein, wiebruchrau, gesägt, geflammt, gestockt, geschliffenen, poliert usw. geeignet. Die Imprägnierung ist atmungsaktiv und kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden. Auch für Küchenarbeitsplatten geeignet.

## 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. Vor Gebrauch aufschütteln. Auf gute Belüftung achten und Zündquellen fernhalten. Das Produkt mit Flächenstreicher, Pinsel oder Wischmopp 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 Belag einziehen. Es dürfen sich keine Pfützen bilden, überschüssiges Material ggf. verteilen und nach ca. 30 min. mit einem Tuch aufnehmen. Spritzer auf angrenzende Flächen vermeiden. Platten, die lose verlegt werden, empfehlen wir rundum zu imprägnieren. Getrockneter Belag ist nach ca. 6 Stunden begehbar, nach ca. 48 Stunden geschützt.

**Polierte Oberflächen:** Eintrocknete Streifen nach mind. 24 Stunden mit einem mit Waschbenzin angefeuchteten Lappen (Waschbenzin nicht direkt auf den Belag geben!) anlösen und mit einem trockenen Tuch blank reiben.

## Unterhaltsreinigung:

Imprägnierte Beläge können mit Naturstein-Pflegereiniger gereinigt werden. Ungeeignet sind Reinigungs- bzw. Pflegemittel, die einen Rückstand auf der Oberfläche bilden. Bei der Verwendung von organischen Lösungsmitteln zur Reinigung muss nach Trocknung nachimprägniert werden.

## Hinweise:

Gefahr. Enthält Naphtha (Erdöl), hydrogeniert, schwer. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P403+P235 Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P501 Inhalt / Behälter der Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften zuführen.

Transportvorschriften: ADR/RID/GGVSEB: UN 3295, 3, III (D/E)

*(Die Kennzeichnung erfolgt aufgrund des enthaltenen Lösungsmittels (Kohlenwasserstoffe, Naphta). Das Lösungsmittel ist je nach Umweltbedingungen nach etwa 24 Stunden praktisch vollständig verdampft und hinterlässt die Wirkstoffe. Die Wirkstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig.)*

## Umweltschutz:

Naturstein-Fleckstop enthält ein reines, aromatenfreies Lösungsmittel auf Mineralölbasis. Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung abgeben.

## Lagerung:

Frostfrei und trocken lagern. Im original verschlossenen Gebinde ist Naturstein-Fleckstop bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre lagerfähig. Behälter nach Gebrauch sofort wieder verschließen.

## Verbrauch:

Ein Liter reicht aus für ca. 10-40 m<sup>2</sup>, je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.

## Inhalt:

0,5 Liter, 1 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

Geschäftsführer Werner Schmitt · Amtsgericht Kempten HRB 554  
Stand 03/2015  
☎ +49 (0)8321 6689-0 · Fax -99

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

