

Nur im guten Fachhandel erhältlich !



SOLIDAN

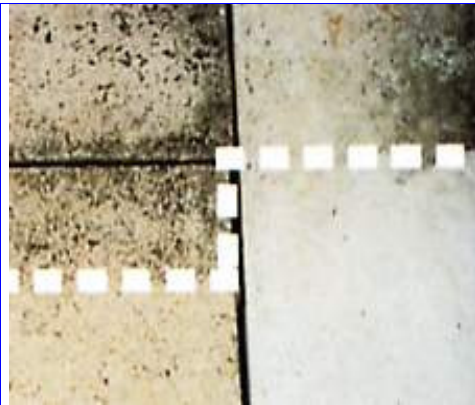
(auf Kautschukbasis)

Imprägnierung und Schutz

mit verfestigender Wirkung für saugende Untergründe, wie z.B.: Fliesen, Terrassen- und Gartenwege aus Natur- und Kunststein nach Vorversuch. Wachsfrei und siliconfrei.

SOLIDAN hilft rasch nachhaltig bei unerwünschter **Feuchte**, Wasserfleckenbildung, Salzausblühungen- und Rändern, mineralischen Ausblühungen...etc auf allen **saugfähigen** Steinen wie unglasierte Fliesen, Balkonplatten, Terrakottaplaten, Waschbetonplatten, (Kalk)-Sandsteinen, offener Marmor / Travertin ...etc.

SOLIDAN, die flüssige und elastische Isolierung dringt in den Untergrund ein, isoliert und neutralisiert Feuchtigkeit und entzieht somit niederm Bewuchs den Nährboden. Keine Oberflächenfilmbildung und dadurch keine Rutschgefahr bei Nässe.



optimaler Schutz gegen Feuchtigkeit und deren Folgen auf Terrassen und Balkonen



saubere Wege in blühenden Gärten



SOLIDAN verändert Struktur und Farbe* des Untergrundes nicht.

* Details s. techn. Merkblatt

Das Produkt ist 100% wachs- und siliconfrei

transparenter, rutschfester Schutz

Durch sein hohes Eindringvermögen kann SOLIDAN sehr gut zur **Verfestigung** von sandenden oder porösen Steinuntergründen verwendet werden.

Ebenfalls geeignet zur Abdichtung von Terrassen(fugen) – jedoch **nicht bei schweren baulichen Mängeln**.

Schützt vor Frost- und Streusalzschäden

Vorbehandlung:

Platten und Steine gut reinigen !
Verwenden Sie hierzu einen passenden (Stein)reiniger aus unserem Sortiment.



SCA – CHEMIE & Dienstleistung GbR

Muttersbachstr. 19
74374 Zaberfeld

Kommunikation:

Tel.: +49[0]7046-7750 Fax: - 7122

e-mail: verkauf@sca-chemie.info

TECHNISCHES MERKBLATT

SOLIDAN (auf Kautschukbasis)

EIGENSCHAFTEN und ANWENDUNGSBREICHE * °

**Auf weissen oder sehr hellen Steinen können gelegentlich gelbe Verfärbungen auftreten. Dies beeinträchtigt die Wirkung des Produktes nicht, kann aber eine optische Beeinträchtigung darstellen.*

°Wir empfehlen dringend Vorversuch auf allen Untergründen bzgl. eventueller optischer Veränderungen.

ANWENDUNG und TROCKENZEIT**

Vom Untergrund nicht aufgenommene Produktreste sofort nach dem Aufbringen entfernen. **Keine Pfützen stehen lassen !

WICHTIGE HINWEISE:

VERBRAUCH GEBINDE

SICHERHEIT / GEFAHREN

(Auszug / s. [Sicherheitsdatenblatt](#))

SCA – CHEMIE & Dienstleistung GbR
D – 74374 Zaberfeld
labor@sca-chemie.info
www.sca-chemie.info

Imprägnierung mit festigender Wirkung für Balkone, Terrassen und Gartenwege - wachsfrei und siliconfrei.

SOLIDAN hilft rasch nachhaltig bei unerwünschter Feuchte, Wasserfleckenbildung, Salzausblühungen- und Rändern, mineralische Ausblühungen ...etc. auf **saugfähigen** Steinen, wie z.B. unglasierten und saugfähigen Fliesen, Balkonplatten, Terrakottaplaten, Waschbetonplatten, (Kalk)-Sandsteinen, offener Marmor / Travertin... etc.

SOLIDAN, die flüssige elastische Isolierung dringt in den Untergrund ein, isoliert und neutralisiert Feuchtigkeit und entzieht somit niederem Bewuchs den Nährboden. Keine Filmbildung und dadurch keine Rutschgefahr bei Nässe. SOLIDAN verändert die Struktur Untergrundes nicht. Das Produkt ist 100% wachs- und siliconfrei.

Durch sein Eindringvermögen kann SOLIDAN sehr gut zur **Verfestigung** von sandenden oder porösen Steinuntergründen verwendet werden. Ebenfalls geeignet zur Abdichtung von Terrassen(fugen) – jedoch **nicht bei schweren baulichen Mängeln**.

Die zu behandelnden Flächen gut reinigen (z.B. mit einem unserer Steinreiniger). **Wichtig:** Reinigungsfläche gut austrocknen lassen. Das Produkt unverdünnt mit Bürste oder Pinsel aufgetragen oder rollen – nicht sprühen! Der Auftrag erfolgt 1x in waagrechtlicher und 1x in senkrechter Richtung (naß in naß).

TROCKENZEIT:

je nach Witterung, Temperatur, Luftfeuchte ca. 8 - 24 Stunden.

WIRKUNG:

Die gelösten, hydrophoben Wirkstoffe dringen ein und härten aus.

Bei Anwendung **in geschlossenen Räumen** (z.B. Wintergärten...) **GUT LÜFTEN !!!** Dämpfe sind schwerer als Luft. In geschlossenen Räumen auch bei Lüftung, in Bodennähe nur mit entsprechender Maske verarbeiten.

NICHT SPRÜHEN !!!

je nach Untergrund, Richtwert 100 - 250 ml/m²
[(12 x 1) Ltr.], 5 Ltr., 10 Ltr. / andere auf Anfrage

R 10: entzündlich VbF All
R51/53: Giftig für Wasserorganismen
ADR/GGVSE Kl. 3, III; 3 Kennz.:N; Xn; WGK-Kl. 2 S2:
Nicht in Kinderhände gelangen lassen.

Dieses technische Merkblatt wurde ausgestellt nach unserem bestem Wissen und nach unseren Erfahrungen. Es stellt keine Gewährleistung dar in Bezug auf Vollständigkeit der Angaben und entbindet den Anwender nicht von der Prüfung auf Eignung für den gewünschten Anwendungsbereich.