

# DIAMANT easy-clean



Art. Nr.: 237-002

Lösungsmittelfreies, anwendungsfertiges aminofunktionales Siloxan-Polymer zur Hydrophobierung von saugenden und schwach saugenden neutral bzw. alkalisch reagierenden Untergründen. Das Produkt ist geeignet sowohl für alle Arten von Natursteinen (Marmor, Muschelkalk, Travertin, Granit usw.) als auch für zementgebundene Kunststeine

- **Easy-to-clean- Ausrüstung von Natur- und Kunststeinböden und Arbeitsplatten aus Stein**
- **Einsatz sowohl innen wie außen möglich.**
- **Lösemittelfrei, geruchlos, umweltfreundlich.**

Stabilität:	hoch alkalistabil
Dichte:	1,00 +/- 0,01
Flammpunkt:	> 100 ° C
pH-Wert:	6,7
Farbe:	milchig-weiß bis gelblich
Wirkstoffgehalt:	ca. 5,5 %

## Anwendung:

### Dosierung:

- 1.) Pur bei mäßig stark saugenden Untergründen als Grundierung in Verbindung mit **DIAMANT-secure**.
- 2.) Pur bei mäßig saugenden und saugenden Untergründen.
- 3.) 1:1 verdünnt mit Wasser bei sehr dichten Untergründen ( polierter Marmor).

## Verarbeitung:

Bei dichten Baustoffen in einem oder zwei Arbeitsgängen aufwischen, rollen oder spritzen.

Bei sehr saugfähigen Untergründen (mehr als 150 ml / m<sup>2</sup> im ersten Arbeitsgang), zweimal nass in nass arbeiten.

Untergrund: Trocken oder leicht feucht aber saugfähig

Verarbeitungstemperatur: über + 5 ° C

Musterfläche: unbedingt anlegen, überschüssiges Material entfernen.

### Materialverbrauch je nach Saugfähigkeit:

Beton verdichtet:	50 - 100 g
Marmor geschliffen	50 - 100 g
Marmor poliert	30 - 60 g
Granit, Gneis	Wie Marmor Oberflächenbearbeitung
Terrakotta - Spaltklinker	60 - 150 g
Terrazzo	60 - 150 g
Travertin, Muschelkalk:	80 - 200 g

## Produkteigenschaften

Inhaltsstoffe: Alkylalkoxysilan in Wasser

## Arbeitssicherheit

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen hygienischen Regeln beachten.

Kennzeichnung:	frei
Gefahrenhinweise:	keine
Sicherheitsratschläge:	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Transportvorschriften:	Kein Gefahrgut im Sinne der Verordnung.

## Lagerung:

Mindestens 3 Monate haltbar ab Lieferdatum, frostfrei und nicht längere Zeit über 30°C lagern –frostempfindlich-

## Besondere Hinweise

**Entsorgung:** Gemäß Angaben im Sicherheitsdatenblatt  
Reinigung Arbeitsgeräte und Verpackung: mit Wasser ausspülen. Produktreste gemäß den Angaben im Sicherheitsdatenblatt oder in der Betriebsanleitung entsorgen. Unge-reinigte Verpackung ist Sondermüll. Restentleerte und gereinigte Verpackung über Interseroh der Wiederverwendung zuführen.

Abfallschlüssel-Nr.:	080199 (Produkt)
EWG-Nummer:	nein
WGK:	1 (schwach wassergefährdend)
<b>Schweiz:</b> Giftklasse:	frei BAGT-Nr. 611400

Stand 02.06 Diese Druckschrift ersetzt alle vorherigen.

Eventuell weitere notwendige Angaben entnehmen Sie bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Wir haften für gleichbleibende Produktqualität. Darüber hinaus haften wir im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen für Drittschäden aufgrund der Produkthaftungspflicht.

**Uniter Chemie GmbH** – Ostring 16 – 44787 Bochum / Postfach 102531 – 44725 Bochum – Germany

Telefon: + 49 (0) 234-18487 – Telefax: +49 (0) 234-67175 – *Für eilige Kunden:* +49 (0) 171-7707975

Email: [info@uniter.com](mailto:info@uniter.com) – Webseite: [www.uniter.com](http://www.uniter.com)