



NOVADUR®
STARK. SCHNELL. INTELLIGENT.

SPEZIAL

**ZEMENTSCHLEIER-EX
SAUER**

HERSTELLER

Hoebink Reinigungsmittel GmbH
Spatzenweg 64
48282 Emsdetten
Tel.: (0 25 72) 960 43-0
Fax: (0 25 72) 960 43-29
E-Mail: info@novadur.de
Internet: www.novadur.de



HOUSTON,
WIR HABEN DIE
LÖSUNG FÜR
UNSER PROBLEM:

NOVADUR

KRAFTVOLLER, FLÜSSIGER REINIGER ZUR MÜHELOSEN ENTFERNUNG VON ZEMENTSCHLEIER, KALKRÜCKSTÄNDEN UND AUSBLÜHUNGEN AUF ALLEN SÄUREFESTEN BÖDEN.

ZEMENTSCHLEIER-EX SAUER IST EIN HERVORRAGENDER SAURER REINIGER ZUM ENTFERNEN VON ZEMENT-, KALK-, FUGMITTELRÜCKSTÄNDEN UND ALLGEMEINER BAUVERSCHMUTZUNG BEI DER BAUENDREI-NIGUNG SOWIE NACH SANIERUNGS- UND RENOVIERUNGSARBEITEN.

➤ PRODUKTVOORTEILE:

- Einfache Entfernung von Zementschleier auf frisch verlegten, säurefesten Böden
- Ultrastarke Wirkung für schnellen Erfolg
- Unkomplizierte Anwendung im Innen- und Außenbereich
- Einmalige Anwendung reicht im Normalfall völlig aus

➤ ANWENDUNGSBEISPIELE:



➤ ANWENDUNG:

Je nach Verschmutzung 0,5 – 1 l auf 8 l Wasser (kein heißes Wasser) in einen Eimer geben, anschließend die zu bearbeitende Fläche satt mit Schwamm oder Wischmopp benetzen und ca. 2–3 Minuten einwirken lassen, dann mit festem Schrubber, Hand- oder Maschinenpad scheuern. Anschließend die Schmutzbrühe aufnehmen und mit klarem Wasser gründlich nachwaschen. Empfehlung: Reinigen Sie wegen der anschließend schnelleren Trockenzeit kleinere Flächen, ca. 5–10 m² (maschinell) oder 1–2 m² (per Hand). Schützen Sie nebenliegende Beläge und Gegenstände durch Abdecken oder Abkleben. Verarbeitungstemperatur nicht unter 5°C und nicht über 25°C. Hinweis: ZEMENTSCHLEIER-EX SAUER kann bei extremen Zement- oder Kalkverkrustungen auch pur verwendet werden.

➤ ANWENDUNG:

ZEMENTSCHLEIER-EX SAUER darf nur auf säurefesten Untergründen wie z. B. auf Fliesen und Steinböden (nicht auf Zementplatten, Betonwerkstein, Marmor oder Kunststein verwenden) eingesetzt werden!

➤ **Weitere Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.**

➤ ANGABE DER INHALTSSTOFFE/EG-EMPF. 89/542/EWG:

<5% nichtionische Tenside. Ferner sind enthalten: Korrosionsschutzinhibitoren, Farbstoffe.

➤ **LIEFERBAR SIND: 1000 ML 2-NECK, 10.1 KG**