



*Vom Fachmann
für Profis &
Heilwerker!*

Feinsteinzeug Spezial-Reiniger

Entfernt hartnäckige Grobverschmutzungen

Produkt:

Feinsteinzeug-Spezialreiniger ist ein sauer eingestelltes, scheuermittelhaltiges Reinigungsmittel (pH-Wert bei Anwendung: ca. 2). Es enthält nichtionische Tenside < 5%, Sulfamidsäure, Hilfs- und Abrasivstoffe. Feinsteinzeug-Spezialreiniger ist frei von quarzhaltigen Scheuermitteln.

Anwendungsbereich:

Entfernt hartnäckige Verschmutzungen. Für säurebeständige und kratzfeste, glasierte und unglasierte Fliesen. Nicht auf polierten Fliesen und säureempfindlichen Glasuren anwenden. Grundsätzlich Muster anlegen und prüfen.

Verarbeitung:

Die Beläge vor der Anwendung gut vornässen. Produkt direkt auf die angefeuchtete Fläche aufbringen und mit Hilfe eines feuchten Lappens, eines Schwamms oder einer Bürste verteilen. Nach einigen Minuten Einwirkungszeit den Belag mit einer Bürste, Handpad oder Maschinenpad abbürsten. Die Schmutzbrühe mit einem Schwamm oder Wasserauger aufnehmen und mit klarem Wasser gut nachgespülen.

Achtung: Keine braunen, schwarze oder grüne Pads verwenden. Insbesondere polierte Oberflächen können durch diese Pads verkratzt werden.

Hinweise:

Achtung. H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H315 Verursacht Hautreizungen. H319 Verursacht schwere Augenreizung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P262 Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß lokalen Vorschriften zuführen.
Transport: UN 2967 SULFAMINSÄURE, GEMISCH, 8, III (E)

Umweltschutz:

Reststofffrei entleerte Behälter können der Wiederverwertung zugeführt werden.

Lagerung:

Kühl und trocken lagern. Im verschlossenen Originalgebinde bei sachgemäßer Lagerung mindestens 3 Jahre lagerfähig.

Verbrauch:

1 kg reicht aus für ca. 5-20 m², je nach Verschmutzung.

Inhalt:

1 kg Streudose.

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, Ralf-Peter Winkler · Amtsgericht Kempten HRB 554
Stand 07/2018
www.alpin-chemie.de
+49 (0)8321 6689-0 · Fax -99
info@alpin-chemie.de

