



TECHNISCHES MERKBLATT

KEIM STEINREINIGER-N

1. PRODUKTBESCHREIBUNG

Neutrales Reinigungskonzentrat auf wässriger Basis

2. ANWENDUNGSBEREICH

KEIM Steinreiniger-N ist ein auf die Erfordernisse von Dampfstrahlgeräten abgestimmtes Reinigungskonzentrat. Auf Grund seines breiten Einsatzspektrums findet KEIM Steinreiniger-N universelle Verwendungsmöglichkeiten, insbesondere für milde und schonende Reinigung von festsitzenden Staub-, Fett-, Öl- und Rußverschmutzungen an Naturstein-, Beton- und Klinkerfassaden.

3. PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- universell anzuwenden
- wässrig

MATERIALKENNDATEN:

- Dichte: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- pH-Wert: ca. 7,1

FARBTÖNE:

gelb-braun

4. VERARBEITUNGSHINWEISE

VERARBEITUNG:

Atmosphärisch verschmutzte Flächen mit Steinreiniger-N, 1:10 mit Wasser verdünnt, vorstreichen. Nach einer Einwirkungszeit von mind. 1 Stunde Verschmutzungen von unten nach oben im Wasserdruckstrahlverfahren (heiß oder kalt) entfernen.

Oder KEIM Steinreiniger-N, 1:10 mit Wasser verdünnt, in den Dosierbehälter des Dampfstrahlgerätes geben. Verschmutzte Flächen dann im Wasserdruckstrahlverfahren von unten nach oben reinigen. Anschließend müssen die so gereinigten Flächen mit klarem Wasser nachgespült werden.

Hinweis: Zur Entfernung von Schmutzkrusten nicht geeignet.

VERBRAUCH:

Verbrauch durch Musterflächen ermitteln.

Die Angaben zu Materialverbrauchswerte sind Richtwerte auf glatten Untergründen. Exakte Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

REINIGUNG DER WERKZEUGE:

Sofort mit Wasser reinigen.

TECHNISCHES MERKBLATT – KEIM STEINREINIGER-N

5. LIEFERFORM

Gebindeinhalt	Mengeneinheit	Gebindetyp
10	kg	Kanister

6. LAGERUNG

max. Lagerzeit	Lagerungsbedingungen
12 Monate	frostfrei Gebinde dicht verschlossen halten

7. ENTSORGUNG

Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13 im Sicherheitsdatenblatt.

Abfallschlüssel: 07 06 99

8. SICHERHEITSHINWEISE

Sicherheitsdatenblatt beachten.

GIS-Code: GF 0

9. ALLGEMEINE HINWEISE

Nicht zu behandelnde Flächen, speziell Glas, Keramik und Naturstein, abdecken. Spritzer auf Umgebungsflächen oder Verkehrsflächen sind sofort mit viel Wasser anzulösen und zu entfernen.

Das Vermischen mit systemfremden Produkten oder anderweitigen Fremdzusätzen ist nicht zulässig.

10. ZERTIFIKATE & GÜTESIEGEL



Die genannten Werte und Eigenschaften sind das Ergebnis intensiver Entwicklungsarbeit und praktischer Erfahrungen. Unsere Empfehlungen zur Anwendung in Wort und Schrift sollen Hilfestellung bei der Auswahl unserer Produkte geben und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Insbesondere entbinden sie den Käufer und Verarbeiter nicht von der Verpflichtung, sich von der Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck mit der gewerbe üblichen Sorgfalt selbst zu überzeugen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die der Verbesserung des Produktes oder seiner Anwendung dienen, behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.