

WAKOL R 4515 Fliesenreiniger

Technische Information

Anwendungsbereich

Reiniger zur manuellen oder maschinellen Anwendung auf alten Fliesenböden zur Entfernung alter Pflegemittelschichten sowie starker Verschmutzungen vor anschließenden Verlegearbeiten.

Besondere Eigenschaften



1) Grundreiniger, reizend, lösemittelhaltig mit H-Stoffen

Technische Daten

Rohstoffbasis:	Anionische und nichtionische Tenside
Mischungsverhältnis:	1:3
Verbrauch:	ca. 1 Liter WAKOL R 4515 Fliesenreiniger / 20 m ²
ph-Wert:	10,2
Lagertemperatur:	nicht unter +5 °C, frostempfindlich
Lagerzeit:	36 Monate im verschlossenen Gebinde
Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung:	siehe Sicherheitsdatenblatt

Verarbeitung

WAKOL R 4515 Fliesenreiniger im Mischungsverhältnis 1:3 mit Wasser verdünnen. Den Reiniger mit der Einscheibenmaschine und einem schwarzen Pad auf dem Boden verteilen, die Ränder manuell nacharbeiten. WAKOL R 4515 Fliesenreiniger mindestens 10 min. einwirken lassen und die Oberfläche erneut mit schwarzem Pad oder Reinigungsbürsten behandeln. Anschließend die Reinigungsflotte mit z. B. Nasssauger aufnehmen, nicht antrocknen lassen. Rückstände durch zweimaliges Nachspülen mit klarem Wasser neutralisieren und die Fläche vor weiteren Arbeiten trocknen lassen.

Wichtige Hinweise

Verarbeitung nicht unter +15 °C Bodentemperatur und +18 °C Raumtemperatur sowie Raumluftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 40 % und 65 %, maximal bis 75 %. Alle Angaben beziehen sich auf ca. +20 °C und 50 % relative Luftfeuchte.

Alle Verlegewerkstoffe bei kalter Witterung rechtzeitig im beheizten Raum auftemperieren.

Wir gewährleisten die gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf langjähriger praktischer Erfahrung und beziehen sich auf Normbedingungen. Die Vielfalt der eingesetzten Materialien und unterschiedlichen Baustellenbedingungen, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Die Verlegeanleitungen der Belaghersteller und die derzeit gültigen Normen und Merkblätter sind zu beachten. Darüber hinaus stehen wir gerne für eine technische Beratung zur Verfügung.

Die Produktdatenblätter finden Sie in der aktuellsten Fassung unter www.wakol.com.

Mit Erscheinen dieser Technischen Information vom 01.09.2023 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.