

CC-Grundreiniger R

– speziell für Linoleum –



1. Produktbeschreibung

Schonender alkalischer Bauschluß- und Grundreiniger mit starkem Lösungsvermögen zur Entfernung von Bauverschmutzungen sowie Rückständen von Wachs, Wischpflegemitteln, Selbstglanzdispersionen und Kleberresten.

2. Anwendungsbereiche

Bodenbeläge aus Kunststoff (PVC, CV, Polyolefin), Natur- und Kunststeinböden. Speziell geeignet für Linoleum- und Gummibeläge.

3. Anwendung

Bauschlußreinigung:

Grobschmutz durch Kehren oder Saugen beseitigen. *CC-Grundreiniger R* im Verhältnis 1:5 bis 1:10 mit Wasser verdünnen. Bei besonders hartnäckigen Rückständen (z.B. im Objektbereich) ggf. unverdünnt anwenden, bei geringen Bauverschmutzungen Verdünnung entsprechend dem Verschmutzungsgrad erhöhen. Reinigungslösung auf dem Bodenbelag verteilen und ca. 10 Minuten einwirken lassen. Belagsfläche mit Schrubber, *CC-Padmeister* oder *CC-Einscheibenmaschine SRP* (+ geeignetem Pad oder Schrubbürste) bearbeiten. Schmutzflotte mit *CC-Sprühsauger* und Hartbodenadapter oder Gummischieber und saugfähigem Breitwischmop aufnehmen und mit klarem Wasser bis zur vollständigen Neutralisation nacharbeiten. Verbrauch: ca. 2-3 Liter pro 100 m².

Grundreinigung:

Grobschmutz durch Kehren oder Saugen beseitigen. *CC-Grundreiniger R* im Haushaltsbereich 1:5 mit Wasser verdünnen, im Objektbereich konzentriert oder bis 1:3 verdünnt (je nach Pflegefilmresistenz) verwenden und den Boden ggf. vor der Behandlung mit klarem Wasser benetzen. Die Vorgehensweise entspricht der im vorangehenden Absatz für die Bauschlußreinigung beschriebenen, wobei jedoch eine Einwirkzeit von 15-20 Minuten erforderlich sein kann. Verbrauch: ca. 2-3 Liter (Haushaltsbereich) bzw. 10-15 Liter (Objektbereich bei unverdünnter Anwendung) pro 100 m².

Achtung: *CC-Grundreiniger R* nicht auf dem Boden abtrocknen lassen, daher abschnittsweise arbeiten. Vor der Grundreinigung empfindlicher Beläge (z.B. Gummibeläge, Asphalt-Tiles, Terrazzo, Flex-Platten) an unauffälliger Stelle auf Farb- und Materialbeständigkeit überprüfen. Gegebenenfalls *CC-Grundreiniger R* stärker verdünnen und mehrmals kurz einwirken lassen.

Bei der Anwendung Gummihandschuhe tragen und für gute Durchlüftung der zu reinigenden Räume sorgen. Empfindliche Oberflächen (z.B. Holz, Metall, lackierte Oberflächen) nicht mit der Reinigungsflotte benetzen.

4. Technische Daten

pH-Wert: ca. 10,0 (Konzentrat)

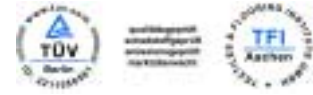
Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel (Giscode): GG 20

Inhaltsstoffangaben (gem. EG-Empfehlung): Unter 5% anionische Tenside, unter 5% nicht-ionische Tenside, unter 5% NTA, unter 5% Phosphate. Weitere Inhaltsstoffe: Lösemittel, Hilfs- und Duftstoffe.

CC-Grundreiniger R im verschlossenen Originalgebinde kühl und trocken lagern. Unter Verschuß und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

5. Qualitätsprüfung

Zertifiziert durch TFI/TÜV Rheinland/Berlin-Brandenburg
Forschungs- und Prüfinstitut für Gebäudereinigungstechnik GmbH, Dettingen (FIGR).



6. Gebindegrößen

750 ml - Flasche

Art.-Nr. 0617

10 l - Kanister

Art.-Nr. 0670

Unsere vorstehende anwendungstechnische Beratung erfolgt nach dem besten Wissen und dem neuesten Erkenntnisstand der Reinigungstechnik. Daher werden bei der Benutzung unserer Qualitätsprodukte unter sorgfältiger Beachtung der auf ihnen angegebenen Benutzungshinweise sowie der von uns vorgeschlagenen Vorgehensweise auf den Materialien, für deren Reinigung diese Produkte bestimmt sind, Schäden nicht entstehen. Die Verwendung unserer Produkte erfolgt jedoch außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, unterliegt Ihrer eigenen Verantwortung und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Unsere Beratungshinweise sind deshalb unverbindlich und können - auch hinsichtlich etwaiger Schutzrechte Dritter - nicht als Haftungsgrundlage uns gegenüber geltend gemacht werden.