

Contras GC

Einsatzgebiet

Verfahren: Grundreinigung

Oberflächen: alle alkali- und wasserbeständigen Bodenbeläge wie PVC-, Kunststoff-, Stein, Klinker- und Tonplatten, aber auch zur Bauschlussreinigung bei größter Verschmutzung

Hinweis: Aufgrund des Lösemittelanteils wird vor der Anwendung auf Kunststoffen oder empfindlichen Materialien eine Prüfung der Materialbeständigkeit an einer uneinsehbaren Stelle empfohlen. Nicht geeignet für alkaliempfindliche Beläge wie z.B.: Linoleum-, Kautschuk-, Holz-, Parkett-, Kalksteinböden (z.B. Marmor, Solnhofen)



Art.Nr. g0140

Kanister

10 L

Verschmutzungsgrad



pH = 14

im Konzentrat

Eigenschaften

- Geruchlos
- Schaumarm

Vorteile

- Ausgezeichnetes Lösevermögen von Beschichtungen

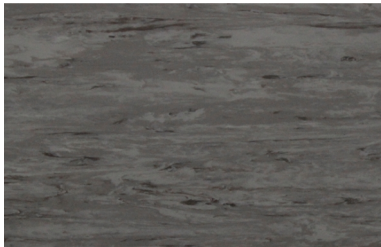
Nachhaltigkeit und Ökologie

Nachhaltigkeit prägt unser gesamtes Denken und Handeln, was u.a. die Zertifizierungen ISO 14001 und EMAS belegen. Auch im Produktlebenszyklus achten wir auf einen schonenden Umgang mit der Umwelt und den Ressourcen: von der Rohstoffauswahl über die Produktion und Auslieferung bis hin zur automatischen Mitnahme der hollu Leergebinde und dem Recycling. Die hollu Gebinde, bestehend aus PE und Karton, können auch restentleert an den entsprechenden Abfall-Sammelstellen entsorgt werden. Unsere Kunden unterstützen wir nachhaltig mit Schulungen, Reinigungsplänen und innovativer Dosiertechnik.

Anwendung



Lösung auftragen, 15 min. einwirken lassen, wobei die Reinigungslösung am Boden nicht austrocknen darf. Mit Pad (rot oder blau) und Einscheibenmaschine bearbeiten, Fläche 2-3 mal abfahren. Die Bodenoberfläche soll dabei immer feucht gehalten werden -gegebenenfalls abschnittsweise arbeiten. Danach Schmutzflotte mit den gelösten Pflegemittelresten mit Nasssauger aufnehmen. Anschließend ausgiebig mit klarem Wasser nachspülen (neutralisieren). Vor dem Auftragen einer Neubeschichtung muss die Fläche sauber, neutral und vollständig trocken sein.



Dosierung

1 L / 10 L Lösung (1:10)
In hartnäckigen Fällen bis 1:1

Reichweite

Mit 10 L Kanister können ca. 100 m² grundgereinigt werden. (ca. 2 Klassenräume)

Kompatible Systemprodukte



Reinigungsmaschinen & -automaten



Nach erfolgter Grundreinigung kann eine erneute Einpflege z.B.: mit Art. 5612 hollueco Beschichtung Universal oder Art. g0600 Met-Acryl erfolgen

Lagerhinweis

Das Produkt kann im Temperaturbereich von 5 °C bis +40 °C gelagert werden.

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch, aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweisen, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.