



CORRIDOR® POWERSTRIPPERS 708

Hochleistungs-Universalgrundreiniger



Anwendungsbereich

- Schwerentfernbare metallvernetzte und metallsalzfreie Beschichtungen und Pflegefilme
- Mehrfach beschichtete und High-Speed polierte Böden wie z. B. Linoleum, Kautschuk, PVC

Produktvorteile/-eigenschaften

- Universell einsetzbar
- Hervorragendes Lösevermögen bei Verkrustungen und verdichteten Pflegefilmen
- Schnelle Wirksamkeit und rückstandsfreies Ablösen von Beschichtungen
- Hohe Wirtschaftlichkeit bei geringer Dosierung
- Hohe Materialverträglichkeit
- Schaumarm
- Sehr gutes Netzvermögen für eine optimale Flächenwirkung
- Zeitersparend und kraftvoll durch spezielle Lösevermittler

Technische Daten

pH Wert	10
Produktfarbe	farblos bis gelblich
Gebinde*	5 l Kanister

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.





BODENREINIGER

Grundreiniger

CORRIDOR® POWERSTRIPPERS 708

Hochleistungs-Universalgrundreiniger

Anwendung und Dosierung



1 - 3 l / 10 l Wasser

Je nach Alter, Anzahl der Aufträge und Art der Beschichtung.



Reinigungslösung auf dem Boden verteilen. Kurz einwirken lassen. Den Bodenbelag mit einer Einscheibenmaschine oder Scheuersaugmaschine und geeignetem Pad oder Bürste grundreinigen. Schmutzflotte aufsaugen. Bodenbelag mit klarem Wasser spülen. Spülwasser aufsaugen.

Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden.

Für Asphalt bzw. Bitumenbeläge nicht geeignet.

Nicht mit anderen Reinigern mischen.

Ergänzende Produkte

Sunglorin G 145 - Selbstglanzemulsion

Corridor® Crystal S 735 - Glänzende Mehrzweckemulsion

Corridor® Glorin S 734 - Allround Selbstglanzdispersion

Corridor® Unic Ultra S 707 - Universalgrundreiniger

Roca Dispers R 200 - Steinbodenvollpflege

Corridor® Matt S 737 - Matte Dispersion

Total G 424 - Hochalkalischer Grundreiniger

Total Extra G 426 - Hochalkalischer und schnellwirkender Grundreiniger

Corridor® Jewel S 741 - Hochleistungsdispersion

Metallic Star G 103 - Schwarze Dispersion

Gefahrenhinweise

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H315 Verursacht Hautreizungen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Corridor® Power Stripper S 708 unter www.buzil.com/S708.

GISBAU-Code: GG 60

Artikelnummer*:

S708-0005

* Hinweis: Bitte beachten Sie die teils eingeschränkte internationale Verfügbarkeit der Produkte. Sprechen Sie mit Ihrem Kundenberater.

Die Angaben in unserer Produktinformation beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen und entsprechen unserem heutigen Kenntnisstand. Unterschiedliche Verarbeitungs-, Objekt- und Materialbedingungen können von uns jedoch nicht im Einzelnen überprüft und beeinflusst werden. Daher können wir in der Produktinformation nur allgemeine Verarbeitungshinweise geben. Die Qualität der Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Objektbeurteilung und Verarbeitung durch den Anwender ab. Im Zweifelsfall ist dieser verpflichtet, die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Buzil-Produkt immer an unauffälliger Stelle zu prüfen oder anwendungstechnische Beratung einzuholen. Haftung für unvollständige oder unrichtige Angaben in unserem Informationsmaterial besteht nur bei grobem Verschulden (Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit); etwaige Ansprüche aus dem Produkthaftungsgesetz bleiben unberührt. Mit dieser Produktinformation verlieren alle vorhergehenden Produktinformationen ihre Gültigkeit.

Datum 22.12.2016

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

Fraunhoferstraße 17 . D-87700 Memmingen T +49 8331 930-6 . F +49 8331 930-880 . E-mail: info@buzil.de . www.buzil.com