



# CORRIDOR® TOP STRIPPER S 715

Mildalkalischer Grundreiniger für die oberflächliche Entschichtung



## Anwendungsbereich

- Für den Einsatz in öffentlichen Einrichtungen, soziale Bildungseinrichtungen und Verwaltungen
- Zur Entfernung der oberen Beschichtungsnutzschicht im Top-Stripping-Verfahren und zur Vorbereitung der Beläge für Erst- und Nachbeschichtung
- Für alle wasserfesten, auch alkaliempfindlichen elastischen Bodenbeläge, sowie Natur und Kunststein und versiegeltes Holz
- Zur vollständigen Entschichtung von Corridor® Complete S 732 geeignet

## Produktvorteile/-eigenschaften

- Einheitliche Bodenbelagsoptik nach dem Top-Stripping zur Vorbereitung von Nachbeschichtung oder Belagseinpfege
- Intensive Reinigung und gleichmäßige Entschichtung der oberen Schicht
- Zur maschinellen Intensivreinigung mit Einscheibenmaschine und Scheuersaugmaschine
- Kein Nachspülen erforderlich
- Angenehmer Geruch
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Schaumarm
- Effiziente oberflächliche Entschichtung aller Buzil-Pflegedispersionen, sowie aller marktüblichen Pflegedispersionen

## Technische Daten

pH-Wert	9
Produktfarbe	farblos
Gebinde*	1 l Flasche 5 l Kanister

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





# CORRIDOR® TOP STRIPPER S 715

Mildalkalischer Grundreiniger für die oberflächliche Entschichtung

## Anwendung und Dosierung



Voraussetzung:

Eine reparaturfähige Pflegefilmschicht muss noch vorhanden sein (d.h. ohne Verschleißerscheinungen bis auf den Bodenbelag selbst.)



500 - 1000 ml / 10 l Wasser

Lösung auf dem Boden verteilen und kurz einwirken lassen. Im Nassscheuerverfahren und einer Scheuersaugmaschine und geeignetem Pad (empfohlen mit einem rotem Pad) bzw. Scheuersaugmaschine werden die oberflächlichen Beschädigungen angeschliffen. Die Schmutzflotte aufnehmen. Fläche einstufig nass wischen. Über den noch vorhandenen Pflegefilm wird im Anschluss vollflächig, vorzugsweise mit der gleichen Beschichtung die bereits vorlag, beschichtet.

Auf mit Corridor® Complete S 732 beschichteten Belägen das Top-Stripping-Verfahren nur in der Verdünnung 500 ml / 10 l Wasser anwenden!

Zur vollflächigen Entschichtung von Corridor® Complete S 732 geeignet in einer Dosierung von 3 l / 10 l Wasser.

## Hinweis

Stets kaltes Wasser verwenden. Farbveränderungen oder -unterschiede haben keinen Einfluss auf die Produktqualität.

## Gefahrenhinweise

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Corridor® Top Stripper S 715 unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de).

GISBAU-Code: GG 60

Artikelnummer\*:

S715-0001R1

S715-0005R4

\* 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.