

S 711 Corridor® Dryex

Neutraler Trockengrundreiniger

Einsatzbereich

- Für die Trockengrundreinigung beschichteter, wasser- und alkaliempfindlicher Bodenbeläge.
- Besonders geeignet für Linoleum, Kautschuk, versiegeltes Parkett, PVC, Natur- und Kunststein, Klinker- und Tonplatten.
- Ideal für Doppelböden.
- Bewährt in Bereichen mit angrenzenden, wasserempfindlichen Bodenbelägen.
- Entfernt die oberste Schicht der Polymerbeschichtung.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Löst erste Polymerschicht.
- Schnelle und einfache Handhabung.
- Gebrauchsfertig.
- Punktuell anwendbar.
- Rutschhemmend.
- Materialschonend.
- Speziell für die Anwendung mit der Einscheibenmaschine.
- Zeitsparendes Grundreinigungsverfahren.
- Keine Neutralisation notwendig.
- Angenehmer Geruch.



Technische Daten	
pH-Wert	7
Produkt-Farbe	farblos
Gebindegröße/Art	4 x 1 Liter + 1 Sprühkopf im Karton

S 711 Corridor® Dryex

Neutraler Trockengrundreiniger

Anwendung und Dosierung



Für beschichtete, wasser- und alkaliempfindliche Bodenbeläge.

Lösen Schmutz entfernen.



Pur anwenden.
S 711 Corridor® Dryex auf eine Fläche von 2 m² aufsprühen. Boden mit der Einscheibenmaschine und geeignetem Pad (rot/blau/grün) abfahren. Schmutzrückstände mit einem Wischbezug aufnehmen.



Corridor®-Beschichtung auftragen.

Ergänzende Produkte

Die Beschichtungen aus dem Corridor®-System.

Warnhinweise und Sicherheitsratschläge nach EG-Richtlinien

Keine Kennzeichnungspflicht.

- S 2 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- S 46 Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu S 711 Corridor® Dryex unter www.buzil.com

GISBAU-Code: -- --

Artikelnummer:
S711-K001

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 Buzilprodukt 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.

Version/Drucknummer: TDS711/3/12