

CORRIDOR® CRYSTAL S 735

Bodenbeschichtung, Mehrzweckemulsion, glänzend



Anwendungsbereich

- Für die Beschichtung von wasserbeständigen und beschichtbaren Bodenbelägen
- Besonders geeignet für die Anwendung auf PVC, Linoleum und Parkett

Produktvorteile/-eigenschaften

- Gute Füllkraft und guter Verlauf
- Glänzend
- Rutschhemmend
- Widerstandsfähig gegen mechanische Einflüsse
- Als Wischpflege einsetzbar
- Zum Cleanern geeignet
- Geeignet für das Polieren mit der High-Speed-Maschine

Technische Daten	
pH Wert	8,5 - 9,0
Produktfarbe	weiß-beige
Gebinde	12 x 1 Liter Flasche im Karton 10 Liter Kanister



CORRIDOR® CRYSTAL S 735

Bodenbeschichtung, Mehrzweckemulsion, glänzend

Anwendung und Dosierung



Für wasserbeständige und beschichtbare Bodenbeläge.

Voraussetzung: Grundgereinigter, neutralisierter und trockener Bodenbelag. Der Bodenbelag muss frei von Tensiden sein.



Pur anwenden
2 - 3-mal dünn auftragen.
Jede Schicht muss für sich durchtrocknen.



Cleanern:
1:1 mit Wasser



Wischpflege:
100 ml/10 l Wasser

Ergänzende Produkte

Grundreinigung:
Corridor® Unic Ultra S 707

Unterhaltsreinigung:
Corridor® Daily S 780

Gefahrenhinweise

Kennzeichnungsfrei

Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt zu Corridor® Crystal S 735 unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GE 10

Artikelnummer:
S735-0001
S735-0010

Wichtige Hinweise

Vor Verarbeitung Wärmequellen ausschalten (Heizkörper, Fußbodenheizung etc.).

Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Vor Frost schützen.

Stets kaltes Wasser verwenden.

Bei Verwendung auf hellen Bodenbelägen (z. B. weiß, lichtgrau und helle Blautöne) können Farbnuancen mit leichten Gelbtönen auftreten.

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.

Datum 19.01.2016