

S 720 Corridor® Basic

Porenfüller und Grundierer

Einsatzbereich

- Für die Grundierung von offenporigen und saugfähigen Bodenbelägen wie z. B. Linoleum, Beton und Zement.
- Ideal für alte und geschädigte, saugfähige Bodenbeläge.

Produktvorteile/-eigenschaften

- Verlängert den Werterhalt.
- Erleichtert die Unterhaltsreinigung.
- Schützt vor Schmutzablagerungen in den Poren.
- Dringt tief in die Poren ein.
- Dampfdurchlässig.
- Extrem widerstandsfähig gegen mechanische Einflüsse.
- Vertieft die Farben.
- Beständig gegen Alkohol und Desinfektionsmittel.
- Chemisch nicht anlösbar.

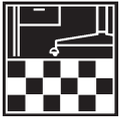
Technische Daten	
pH-Wert	7 - 8
Produkt-Farbe	weiß
Gebindegröße/Art	10 Liter Kanister



S 720 Corridor® Basic

Porenfüller und Grundierer

Anwendung und Dosierung



Für offenporige und saugfähige Bodenbeläge.

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



Erste Grundierung:
1:1 mit Wasser verdünnen und gleichmäßig auftragen.

Bei Linoleum pur anwenden.

Evtl. zweite und dritte Schicht pur auftragen.
Jede Schicht muss für sich durchgetrocknet sein.

Ergänzende Produkte

Corridor®-System.

Wichtige Hinweise

Vor Verarbeitung Wärmequellen ausschalten (Heizkörper, Fußbodenheizung etc.). Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.

Vor Frost schützen.

Stets kaltes Wasser verwenden.

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 720 Corridor® Basic unter www.buzil.com.

GISBAU-Code: GE 10

Artikelnummer:
S720-0010

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: TDS720/3/12