



## Corridor® Glorin S 734

Allround Selbstglanzdispersion



### Anwendungsbereiche

- Ideal für den Einsatz in Gesundheitseinrichtungen wie Krankenhäusern, Pflegeheimen und Arztpraxen sowie anderen Bereichen mit Desinfektionsmitteleinsatz
- Für alle wasserbeständigen, beschichtbaren (auch restfeuchten) und grundgereinigten Bodenbeläge wie PVC und Linoleum
- Beschichtbare PUR-vergütete Beläge
- Auch geeignet für saugfähige Natur- und Kunststeinböden

### Produkteigenschaften

- Strapazierfähige, hochglänzende Polymerdispersion
- Sehr gute Füllkraft und gute Verlaufseigenschaften
- Bildet einen schmutzabweisenden und abriebfesten Pflegefilm
- Erleichtert die Unterhaltsreinigung durch höhere Flächenleistung
- Metallsalzfrei
- Optimale Alkohol- und Desinfektionsmittelbeständigkeit
- Ermöglicht ansatzloses Ausbessern, z.B. bei Laufstraßen, Standflächen oder Stuhlabriebe
- Rutschhemmend gemäß DIN 51131
- Mit der High-Speed-Maschine gut aufpolierbar
- Ökonomisch, da für die trockene Pflegefilmsanierung und zum Cleanern (Spraymethode) geeignet
- Widerstandsfähig gegen mechanische Einflüsse

### Anwendung und Dosierung

- Pur in 2 - 3 Schichten dünn auftragen.
- Verbrauch: 25 - 35 ml / pro m<sup>2</sup> / pro Auftrag



pur

1:2 mit  
Wasser

### Hinweise

- Vor Frost schützen.
- Vor der Verarbeitung Wärmequellen (Fußbodenheizung, Heizung, Warmzuluft) ausschalten.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Je gründlicher die Grundreinigung und das Spülen von offenporigen Bodenbelägen wie Linoleum durchgeführt werden, desto besser werden die Eigenschaften der Beschichtung unterstützt.
- Eine alleinige, temporäre Exposition auf der Oberfläche ohne Mechanik, gegenüber handelsüblichen Desinfektionsmitteln (max. 15 Minuten Dauerstress) ist geprüft und verursacht keine Schädigung der Beschichtungsoberfläche.
- Farbveränderungen oder -unterschiede des Produkts haben keinen Einfluss auf die Qualität. Die Produktabbildung kann in Farbe und Form vom Original abweichen.
- **Sicherheit:** Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden, das unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de) erhältlich ist.
- **Lagerung:** Gebinde stets geschlossen halten. Bei Raumtemperatur im Originalgebinde lagern. Geöffnete Gebinde innerhalb von 9 Monaten verbrauchen.
- **Umweltschutz:** Restentleerte Gebinde dem dualen System zuführen. Für ausführliche Informationen siehe Umwelteinformation.

### Weitere Informationen

- **Produktfarbe:** weiß
- **GISBAU-Code:** GE 10
- **UFI-Code:** 8MR0-C0MR-X00C-RMC4
- Nur für den gewerblichen Gebrauch.

### Verkaufseinheiten

- S734-0010RA: 1 x 10 l Kanister



Bemerkung: 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.