

Methodenkarte



BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

CORRIDOR® MATT S 737

Anwendungsbereich:
Boden



pH 7,5

Verdünnung	Pur		
Geeignet für	Gesundheitseinrichtungen, Alten- und Pflegeheime; Krankenhäuser; Sporthallen	Nicht geeignet für	Textile Oberflächen; Unversiegeltes Parkett
Anwendung	Wasserbeständige Bodenbeläge; Linoleum; PVC; Kautschuk		
 Problem- lösung	Problem Fehler Voraussetzung	Lösung	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ungenügende Füllkraft / Glanz ▪ Schaumbildung mit „Kratern“ als Resultat nach dem Trocknen ▪ Abpudern unter Beanspruchung ▪ Starke „Verstrichung“ unter Beanspruchung ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Belag zu porig, Porenfüller; weitere Schicht auftragen ▪ Belag zu rau, beim Auftragen langsamer verteilen ▪ Belag vor Auftrag nicht trocken/nochmals grundreinigen ▪ Intensivreinigung mit Maradin HC 43, Aktiv G 433 oder Spraycleanern mit Corridor® Spray S 770 ▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit 	

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | CORRIDOR® MATT S 737

Anwendungsbereich:
Boden



pH 7,5

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Planta® Multi Gloss P 320	Öko-zertifiziert, glänzend, keine DIN 18032/2 Zertifizierung	Bodenbeschichtung glänzend, nicht auf Sportböden
Corridor® Complete S 732	Metallsalzhaltig, glänzend, keine DIN 18032/2 Zertifizierung	Bodenbeschichtung glänzend, nicht auf Sportböden
Corridor® Glorin S 734	Glänzend, keine DIN 18032/2 Zertifizierung	Bodenbeschichtung glänzend, nicht auf Sportböden
Corridor® Jewel S 741	Mehr Glanz	Bodenbeschichtung, hochglänzend