

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	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, Materialaufguellen …)	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