

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

UNIBUZ G 235

Anwendungsbereich: Boden



pH 7

Verdünnung	50 ml / 10 l Wasser 50 - 150 ml / 10 l Wasser		
Geeignet für	Tägliche Boden-Unterhaltsreinigung; Reinigungsmaschinen; Universelle Anwendung	Nicht geeignet für	Unversiegelte Holzoberflächen; Textile Oberflächen
Anwendung	Wasserbeständige Bodenbeläge; Versiegeltes Parkett; Laminat; Granit; Marmor; Natur- und Kunststeinböden		
 Problem- lösung	Problem Fehler Voraussetzung		Lösung
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterläßt Streifen; Film auf der Oberfläche; zu viel Schaum ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Keine Reinigungsleistung ▪ Hinterlässt Flecken auf glänzenden imprägnierten Oberflächen ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Produktdosierung anpassen ▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Aktiv G 433, Maradin HC 43 ▪ Wähle Problemlöser z.B. Buz® Point G 502, Indumaster® Forte IR 42 ▪ Wähle ultra-netzenden Reinger z.B. Roca Wipe R 300 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit ▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501 	

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | UNIBUZ G 235

Anwendungsbereich:
Boden



pH 7

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Corridor® Daily S 780	Getestet nach FMPA DIN 18032/2	Tägliche Boden Unterhaltsreinigung auch auf Sportböden
Corridor® Cibreeze Wipe S 790	Einstufiges Wischen mit Geruchsblocker	Tägliche Boden Unterhaltsreinigung auch auf Sportböden
Planta® Cleen P 315	Öko-Zertifikat	Tägliche Unterhaltsreinigung
Garuda HC 20	Hochkonzentriert	Tägliche Boden Unterhaltsreinigung auch auf Sportböden