

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

INDUMASTER® FORTE IR 42

**Anwendungsbereich:
Industrieboden**



pH 5

Verdünnung	100 - 200 ml / 10 l Wasser		
Geeignet für	Industriebereich; Sporthallenbereich	Nicht geeignet für	Textile Oberflächen
Anwendung	Alkalibeständige Böden und Oberflächen; Roll- und Sektionaltore; Gummi- und Reifenabrieb; Sohlen- und Absatzstriche; Handballharz		
 Problem- lösung	Problem Fehler Voraussetzung		Lösung
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser 		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mit klarem Wasser spülen ▪ Wähle Industriereiniger z.B. Indumaster® Fast IR 14, Indumaster® Strong IR 45, Indumaster® Offensive IR 47 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit ▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | INDUMASTER® FORTE IR 42

Anwendungsbereich:
Industrieboden



pH 5

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Indumaster® Fast IR 14	Hochleistungs-Industriereiniger pH 14	Automatenreiniger
Indumaster® Strong IR 45	Hochleistungs-Industriereiniger pH 13,5	Industriereinigung
Indumaster® Offensive IR 47	Schmutzbrecher pH 13,5	Industriereinigung