

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

INDUMASTER® STRONG IR 45

Anwendungsbereich: Boden



pH 13,5

Verdünnung	100 - 500 ml / 10 l Wasser	  	
Geeignet für	Anwendungen in der Industrie und in Werkstätten; Brandschaden Sanierung; Reinigungsmaschinen & Hochdruckreiniger	Nicht geeignet für	Acrylglas; Lackierte, farbige Oberflächen; Natur- und Kunststeinbeläge; Aluminium
Anwendung	Alkalibeständige Böden und Oberflächen, Beton- und Zementestrich, Kunstharzböden, Sicherheitsfliesen		
 Problemlösung Vor der Anwendung Materialverträglichkeit prüfen!	Problem Fehler Voraussetzung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hinterlässt Streifen; Film auf der Oberfläche in der Unterhaltsreinigung ▪ Niedrige; schwache Reinigungsleistung ▪ Keine Reinigungsleistung ▪ Schäden auf Oberflächen (Verfärbung, Materialaufquellen ...) ▪ Graues; mattes Erscheinungsbild der Oberfläche durch hartes Wasser 		Lösung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Produktdosierung anpassen, mit klarem Wasser spülen ▪ Wähle alkalischen Intensivreiniger z.B. Indumaster® Offensive IR 47 ▪ Wähle Problemlöser z.B. Indumaster® Forte IR 42 ▪ Prüfe Chemikalien- und Wasserverträglichkeit ▪ Reinige periodisch mit O Tens Azid G 501

Methodenkarte

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ALTERNATIVE PRODUKTE | INDUMASTER® STRONG IR 45

Anwendungsbereich:
Boden



pH 13,5

Alternative Produkte	Unterscheidung	Anwendung
Indumaster® Offensive IR 47	Entfernt hartnäckigste Verkrustungen	Intensivreinigung, Entfettung
Indumaster® Fast IR 14	Schnelltrennend nach ÖNORM B 5105	Intensivreinigung, Entfettung, schnelltrocknend
Indumaster® Forte IR 42	Industriereiniger auf Lösemit- telbasis	Entfernung von Gummiabrieb (Gabelstapler)