

Empfehlung zur Reinigung & Pflege

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

ASPHALT-BODENBELÄGE



Gemische aus Bitumen und Mineralstoffen bezeichnet man als Asphalt. Die Oberfläche kann zusätzlich mit Kunststoffen beschichtet sein. Hierbei haben sich Polyurethan-Beschichtungen besonders bewährt. Asphalt Beläge (auch „Gussasphalt-Estrich“ genannt) sind empfindlich gegen permanente Einwirkung von Fett und Öl und sind unbeständig gegen organische Lösungsmittel.

REINIGUNG

GRUNDREINIGUNG

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen, Mörtel, Gipsreste und Farbflecken manuell mit einer Spachtel entfernen.	ORGANISCHE / ANORGANISCHE VERSCHMUTZUNGEN	Die Reinigungslösung gleichmäßig auf den Boden auftragen und ca. 10-15 Min. einwirken lassen.	
	wie Speisereste z.B. Kaffee oder Rotwein, starke Öl, Fett und Eiweiß Verschmutzungen mit Perfekt G 440 entfernen.	Den Belag mit der Einscheibenmaschine und Bürste oder mit einem Reinigungsautomaten mit Bürste, grundreinigen.	
	<i>HINWEIS: den Bodenbelag vor der Reinigung auf Farbechtheit prüfen!</i>	Schmutzflotte mit Wasserauger aufnehmen, mit Wasser spülen.	

INTENSIVREINIGUNG

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen, Mörtel, Gipsreste und Farbflecken manuell mit einer Spachtel entfernen.	STÄRKERE, ALKALISCH LÖSLICHE VERSCHMUTZUNGEN	Die Reinigungslösung gleichmäßig auf den Boden auftragen und kurz einwirken lassen.	
	wie Eiweiß, Öl- und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc. durch eine Intensivreinigung mit Indumaster® Universal IR 55 oder Perfekt G 440 im zweistufigen Nasswischverfahren oder maschinell entfernen.	Mit der Einscheibenmaschine und geeigneter Bürste reinigen.	
		Schmutzflotte mit Wasserauger aufnehmen, mit Wasser spülen.	

Empfehlung zur Reinigung & Pflege

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

FORTSETZUNG: REINIGUNG VON ASPHALT-BODENBELÄGEN

UNTERHALTSREINIGUNG

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen	ORGANISCHE / ANORGANISCHE VERSCHMUTZUNGEN wie Eiweiß, Öl- und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc.	Für die tägliche Unterhaltsreinigung eignen sich leicht alkalische Reiniger wie Maradin HC 43 oder Indumaster® Universal IR 55 im Reinigungsautomaten.	

PFLEGE

EINPFLEGE

Pflege	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Ist der Bodenbelag werkseitig nicht mit einer Polyurethanbeschichtung ausgestattet, ist eine Grundierung mit dem Porenfüller Corridor® Basic S 720 ratsam. HINWEIS: den Bodenbelag, mindestens 8 bis 12 Stunden trocknen lassen!	Corridor® Basic S 720 in einer ersten Schicht 1:1 mit Wasser verdünnt, satt auftragen und ca. 60 Minuten trocknen lassen.	
	Das Produkt in 1 – 2 weiteren Schichten pur, satt auftragen, wobei jede Schicht für sich durchgetrocknet sein muss.	
	Corridor® Basic S 720 wird bei späteren Grundreinigungen nicht gelöst und ist somit eine Permanentgrundierung, welche erst nach Jahren erneuert werden muss.	