

# Empfehlung zur Reinigung & Pflege

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG




## KUNSTSTOFFOBERFLÄCHEN





Kunststoffoberflächen sind häufig weniger empfindlich als lackierte Oberflächen. Jedoch pflegende und abrasive Reinigungs- und Pflegeprodukte dürfen nicht zum Einsatz kommen.

### REINIGUNG

#### GRUND- UND INTENSIVREINIGUNG

Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
<b>STÄRKERE, ALKALISCH LÖSLICHE VERSCHMUTZUNGEN</b>  wie Blut, Eiweiß, Öl- und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc. mit dem Intensivreiniger Maradin HC 43 im Wischverfahren entfernen.	Reinigungslösung gleichmäßig auftragen und kurz einwirken lassen.	
	Mit einem geeigneten Mikrofasertuch oder Handpad reinigen.	
	Schmutzflotte aufnehmen, mit Wasser spülen.	

#### SPEZIALREINIGUNG


Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
<b>GRAFFITIVERSCHMUTZUNGEN</b>  Zur Entfernung von Graffitiverschmutzungen (Filzstifte, Stempelfarbe etc.) im Innenbereich, empfehlen wir Clean Up G 555	Reinigungstuch oder Handpad mit Clean Up G 555 einsprühen, verunreinigte Oberfläche punktuell reinigen.	
	Schmutzflotte aufnehmen, mit Wasser spülen.	

# Empfehlung zur Reinigung & Pflege

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## FORTSETZUNG: REINIGUNG VON KUNSTSTOFFOBERFLÄCHEN

### UNTERHALTSREINIGUNG

Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
<p><b>ORGANISCHE / ANORGANISCHE VERSCHMUTZUNGEN</b></p> <p>wie Blut, Eiweiß, Öl- und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc.</p> <p>Für die tägliche Unterhaltsreinigung eignen sich Alkohol- oder Neutralreiniger wie Blitz Citro G 481, Planta® Soft P 313 oder Vario Clean Trendy T 560. Auch die gebrauchsfertigen Sprühreiniger wie Reso Clean G 515 oder Drizzle® Blue SP 20 sind hervorragend zur Unterhaltsreinigung von Kunststoffoberflächen geeignet.</p>	<p>Manuelle Reinigung.</p>	
<p><b>INFEKTIONSPROPHYLAXE</b></p>	<p>Zur Infektionsprophylaxe eignen sich in definierten Bereichen die Produkte des Buzil Budenat® Portfolios optimal (siehe Desinfektionsmittel).</p>	