

# Empfehlung zur Reinigung & Pflege

BUZIL-WERK Wagner GmbH & Co. KG

## EMAILLE OBERFLÄCHEN

Emaillieren dient bei Metallen dem Schutz vor Korrosion. Die Emailmasse besteht aus Glaspulver (Quarz, Feldspat und Tonerde) und Farbstoffen. Sie wird durch Tauchen oder Spritzen auf die Werkstoffoberfläche aufgebracht und im Emaillofen bei 600 bis 1000°C gebrannt.

Viele gebräuchliche, emaillierte Handelswaren (beispielsweise Badewannen, Duschbecken, Waschbecken usw.) werden durch Säuren, Alkalien und abrasive Scheuermittel angegriffen.



### REINIGUNG

#### GRUNDREINIGUNG

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen, Mörtel, Gipsreste und Farbflecken manuell mit einem weichem Handpad entfernen.	<b>KALKBLAGERUNGEN UND ORGANISCHE / ANORGANISCHE VERSCHMUTZUNGEN</b>	Die Oberfläche vornässen.	
	wie Öl, Fett und Eiweiß Verschmutzungen sowie Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc., mit der gebrauchsfertigen Metallpolitur Metapol G 505 entfernen.	Reiniger auf geeignetes Reinigungstuch oder Handpad aufbringen und die Oberfläche reinigen.	
		Gereinigte Oberfläche gründlich mit Wasser abspülen.	

#### UNTERHALTSREINIGUNG

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Bei Bedarf lösen Schmutz aufnehmen.	<b>ORGANISCHE / ANORGANISCHE VERSCHMUTZUNGEN</b>	Für die tägliche Unterhaltsreinigung eignet sich der neutrale Sanitär-Unterhaltsreiniger Bucal G 468 oder der alkalische Sanitärunterhaltsreiniger Buz® Alkasan G 469.	
	wie Öl, Fett und Eiweiß Verschmutzungen sowie Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc.	Mit geeignetem Reinigungstuch oder Handpad die Oberfläche reinigen.	
		Gereinigte Oberfläche mit Wasser abspülen.	

Die oben genannten Produkte stellen Beispiele einsetzbarer buzil-Produkte dar. Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zunächst an unauffälliger Stelle prüfen. Unsere Produkte sind nach den Angaben in unserer Technischen Produktinformation zu verwenden. Alle Datenblätter finden Sie im Internet unter [www.buzil.de](http://www.buzil.de). Bei Fragen steht Ihnen unsere Anwendungstechnik unter Tel. +49 8331 930-6, Fax +49 8331 930-883 oder [awt@buzil.de](mailto:awt@buzil.de) sehr gerne zur Verfügung.