

GriP Safety Coatings AG
Industriestrasse 13
CH-6343 Rotkreuz

Tel +41 (0)41 726 20 80
Fax +41 (0)41 726 20 81

info@grip-antislip.com
www.grip-antislip.com

GriP Reinigungs-Empfehlung / PRIVAT

Reiniger / Desinfektionsmittel

Bei normalen Verschmutzungen reinigen Sie die beschichtete Fläche wöchentlich mit einer weichen (!) Bürste (gute Naturborsten/Perlonbürste) oder einem flauschigen (langfasrigen) Lappen/Tuch.

GriP - Oberflächen können bei stärkeren Verschmutzungen mit haushaltsüblichen (**ph-Wert 6-8**) Entkalkungs- / Bad- / Boden-Reinigern gepflegt werden.

Benutzen Sie KEINE abrasiven, polierenden, versiegelnden oder ätzenden Reiniger oder Reinigungswerkzeuge (z.B. farbige und dunkle Scotch-Pads oder rauhe, harte Bürsten). Durch Anwendung solcher wird die Beschichtung beschädigt und die Rutschfestigkeit nimmt ab.

Grundsätzlich ist GriP resistent gegen Desinfektionsmittel (**ph-Wert 6-8**).

!!! Beachten Sie unbedingt die Hersteller-Angaben und bringen Sie ausschließlich **verdünnte Substanzen** auf die beschichtete Oberfläche.

Keinesfalls sollten starke Säuren wie Salzsäure und Basen wie Natriumhydroxid oder auch Chlor-Zusätze wie Chlorix etc., direkte Anwendung finden.

Vermeiden Sie eine lange Verweildauer von Desinfektionsmitteln auf GriP und **neutralisieren** Sie immer mit kaltem, klarem Wasser.

Im Allgemeinen können alle Reinigungsmittel, die nicht schädlich für die Haut sind, auf GriP-Flächen verwendet werden.

Beachten Sie diese Reinigungsempfehlung und Sie werden sich lange an einer rutschfesten Beschichtung erfreuen können!

Eine neue GriP Oberfläche benötigt **12 Stunden zum Trocknen**. Danach ist die Beschichtung trocken genug, um die Dusche/Wanne wieder zu benutzen, respektive Wasser zu ertragen.

Um **mechanischen Belastungen** wie zum Beispiel „Reinigungswerkzeug“ gewachsen zu sein, muss die GriP – Beschichtung **insgesamt 5 Tage** durchtrocknen.