



Pflegeanleitung Porzellankeramik/technischer Granit

Wie reinigt man Porzellankeramik?

Meistens genügt es, die Flächen mit einem feuchten Tuch zu reinigen. Leichte Flecken und Abdrücke können mit einem Alles- oder Glasreiniger (auf Alkoholbasis und frei von Silikonen) gereinigt werden. Spülen Sie nach Gebrauch der Reinigungsmittel mit ausreichend klarem Wasser nach, damit kein Schmutzfilm auf der Oberfläche zurückbleibt.

Welche Reinigungsmittel sollte man verwenden?

Wir empfehlen handelsübliche scheuernde Haushaltsreiniger wie zum Beispiel Cif-, Frosch- oder Viss-Scheuermilch. Der Einsatz von aggressiven Reinigungsmitteln soll vermieden werden.

Welche Reinigungsprodukte sollte man nicht verwenden?

Der Kontakt mit starken Scheuer- oder Bleichmitteln, Färbemitteln, Batteriesäuren, aggressiven Lösungsmitteln, Beizen, Fluorwasserstoffsäuren, Abbeizmitteln und Flüssigkeiten wie Dichlormethan, Natronlauge und Ähnliches sollte vermieden werden. Lippenstifte, Nagellacke und sonstige kosmetische Produkte auf Acryl- oder Nitrobasis können die Oberfläche von Porzellankeramik und technischem Granit nachhaltig verfärben und sollten deshalb nach Möglichkeit nicht mit ihr in Berührung kommen.

Ist Porzellankeramik hitzeresistent?

Porzellankeramik ist sehr wärmeresistent. Wir empfehlen trotzdem, sehr heiße Gegenstände nicht direkt auf die Fläche zu legen, um eventuelle Schäden durch punktuelle Hitze, wie z.B. Risse durch einen Hitzeschock, zu vermeiden.

talsee AG

4B Strasse 1
Postfach 963
CH-6281 Hochdorf

+41 41 914 59 59

talsee.ch
info@talsee.ch