

Reinigung und Pflege von Stratus-Mineralwerkstein PRISMA glänzend / GraniCOR CTS seidenglanz

Sie haben mit Stratus-Mineralwerkstein einen grundsoliden und langlebigen Mineralwerkstoff mit glänzender, steinartiger und trotzdem angenehm warmer Oberfläche erworben.

Die hier benannten Werkstofftypen sind nur für Waschbecken und Arbeitsplatten in Bädern, Sanitärräumen und öffentlichen Toiletten konzipiert - nicht für den Einsatz im Küchenbereich.

Um die positiven Produkteigenschaften zu erhalten, sollten Sie unsere Pflege- und Reinigungshinweise beachten.

Reinigung

Sollte mit Wasser und handelsüblichen, NICHT scheuernden, Badreinigern und einem weichen Tuch / Schwammtuch erfolgen.

Stratus Waschtische sind resistent gegen die meisten, im Bad üblichen, Chemikalien und Desinfektionsmittel. Obwohl Flüssigkeiten nicht in das Material eindringen können, sollten Verunreinigungen oder Flecken direkt mit Wasser/Flüssigreiniger abgewischt werden.

Sie vermeiden dadurch, daß sich Farbpigmente auf der Oberfläche ablagern können.

Beseitigung von Verschmutzungen / Flecken

Für schwer zu beseitigende Flecken kann Aceton, ggf. acetonhaltiger Nagellackentferner auf einem weichem Lappen verwendet werden.

Neuen Glanz verleihen sie ihrem Waschtisch durch polieren mit unserer Polierpaste mit Wasser und einem weichen Lappen oder einer Poliermaschine mit Lammfellpad/Filzscheibe bei mittlerer Drehzahl

Zum Abschluss gut mit Wasser abspülen.

Beseitigung von Kratzern, hartnäckigen Flecken, Brandflecken

Die betroffene Stelle mit feinem Schleifpapier wie folgt behandeln:

Trockenschleifen P 600 -> P 800

Nassschleifen P 1000 -> P 2000

Anschließend mit Stratus-Polierpaste wieder aufpolieren

Zum Abschluss gut mit Wasser abspülen.

Tiefe Kratzer / Schäden an der Oberfläche (Abplatzungen)

Lassen sich mit dem STRATUS-Reparatur-Set beheben. Hierzu beraten wir Sie gern!

Allgemeine Hinweise

Die maximale Temperatur des Brauchwassers darf 60° nicht überschreiten.

Das Einschütten von kochendem Wasser, Tee, Kaffee ist zu vermeiden.

Vermeiden Sie Kontakte der Oberfläche mit aggressiven Substanzen wie z.B. Lösemittel, Farb- und Lackentferner, Abflussreiniger, Metallreiniger, WC-Reiniger, Backofenreiniger.

Weitere Vorsicht ist geboten bei Haarfärbemittel, Wasserstoffperoxid (max. 3%), sowie verdünnte Säuren (max. 5%) und Kalklöser (max. 5%) und Laugen (max. 5%).

Derartige Produkte sollten unmittelbar abgewischt und mit klarem Wasser nachgespült werden.

Grundsätzlich sollten zur Reinigung keine abrasiven Reinigungsmittel und kratzende Schwämme (aus Draht, Metall, Topfschwämme) verwendet werden. Tücher aus Microfaser sind zumindest kritisch zu betrachten, da sie durch ihre Struktur evtl. Micro-Kratzer verursachen können (ggf. an nicht sichtbarer Stelle ausprobieren).