

Pflege- und Reinigungshinweise für Mineralwerkstoffe : Corian, Himacs

Reinigung und Pflege

Mineralwerkstoffe beanspruchen nur minimale Pflege um ihr gutes Aussehen zu bewahren. Für die tägliche Pflege reinigen Sie die Spülen, Lavabos und Arbeitsflächen mit einem feuchten Reinigungstuch (Empfehlung: Scotch-Brite Mikrofasertuch Universal) und trocknen diese mit einem trockenen Lappen nach.

Bei hartnäckigeren Verschmutzungen hilft Ihnen ein nicht kratzender Scotch-Brite Naturfaserschwamm mit blauem Vlies. Sie geben ein paar Spritzer eines sanften Scheuerpulvers (z.B. Cremereiniger Migros Plus) auf die feuchte Fläche. Dann reinigen Sie mit der feuchten, blauen Vliesseite die Fläche mit kreisenden Bewegungen, wischen mit der saugstarken Schwammseite nach und putzen mit einem Reinigungstuch das restliche Scheuerpulver weg. Anschliessend trocknen Sie die Fläche.

Hartes Wasser hinterlässt - genau wie auf Glas - sichtbare Wasserflecken auf Mineralwerkstoffen, weshalb die Fläche nach Gebrauch mit einem weichen Tuch (Scotch-Brite Mikrofasertuch Bad) trockengewischt werden sollte. Versuchen Sie es zuerst immer mit den einfachen Methoden und gehen Sie dann zu einer Reinigung mit dem sanften Cremereiniger/Scheuerpulver über. Verwenden Sie nur bei hartnäckigen Flecken einen nicht kratzenden Reinigungsschwamm.

Kalk- und Seifenablagerungen

Bei Bildung von Kalkstein um Abfluss oder Wasserhähne, verwenden Sie einen handelsüblichen Haushaltkalklöser (z.B. Durgol) und befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Verwenden Sie falls nötig einen Reinigungsschwamm zur Entfernung von Ablagerungen, spülen Sie die Entsprechenden Flächen gut ab und reiben Sie diese trocken.

Für Badzimmer-Waschtische und Duschwände reicht normalerweise tägliches Reinigen und Trockenwischen aus, es sei denn, dass Kalk- und Seifenablagerungen oder Wasserflecken besonderer Behandlung bedürfen. Geben Sie etwas Cremereiniger auf den feuchten Schwamm. Die zu reinigenden Mineralwerkstoff-Flächen in kreisenden Bewegungen mit dem feuchten Reinigungsschwamm einreiben. Mit einem feuchten Reinigungstuch die Fläche reinigen und trocknen.

Schäden vermeiden

Benutzen Sie immer eine Hitzeschutzunterlage oder einen Untersetzer für heisses Kochgeschirr. Stellen Sie heisse Gusseisenbratpfannen nie direkt auf eine Mineralwerkstoff Arbeitsfläche oder in eine Mineralwerkstoff Spüle. Bei einer solchen Hitzeeinwirkung kann jede Oberfläche beschädigt werden.

Kratzer: Sie sollten auf Mineralwerkstoffen nicht schneiden, dadurch verkratzt die Arbeitsfläche. Nehmen Sie stattdessen ein Schneidbrett. Wenn der Mineralwerkstoff jedoch versehentlich verkratzt wird oder stärkere Kratzer aufweist, können Sie den Schaden meist selbst wieder beheben mit etwas Cremereiniger und einem Reinigungsschwamm.