

Liebe Kunden,

wir freuen uns, dass Sie sich für ein Produkt aus unserem senstone® Sortiment entschieden haben. Das Material ist absolut UV-stabil und extrem kratz- und erosionsfest. Mit diesen Tipps zur Pflege & Reinigung haben Sie lange Freude an den Produkten.

So pflegen und reinigen Sie Ihre senstone® Oberflächen richtig

Für die regelmäßige Pflege und Reinigung der matten Oberfläche verwenden Sie bitte klares Wasser und ein weiches Tuch. Nahezu alle Flecken lassen sich ganz einfach mit zusätzlichem Seifenwasser und säurefreien Reinigungsmitteln entfernen. Bei hartnäckigen Verunreinigungen behandeln Sie den Mineralguss mit einem Scheuerschwamm aus Kunststoff (Scotch_Brite oder Radiergummischwamm) und benutzen ein mildes Scheuermittel. Führen Sie bei der Reinigung immer kreisende Bewegungen aus. So bleibt das ursprüngliche Aussehen des Materials auch nach längerem Gebrauch erhalten.

Reparatur und Wartung

Sehr feine Kratzer lassen sich unter Umständen ohne Schleifpapier entfernen. Schrubben Sie vorsichtig mit einem Plastikpad (im Lieferumfang enthalten) und einer leicht scheuernden Reinigungscreme oder Zahnpasta. Anschließend mit Wasser reinigen und etwas nachpolieren. Bei einer matten Oberfläche kann es bei tieferen Kratzern erforderlich sein, zunächst ein stärkeres Schleifpapier zu verwenden. Beginnen Sie in diesem Fall mit einem Schleifpapier der Körnung 600 oder 800 und arbeiten Sie sich bis zur Körnung 2000 vor. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie sich beim Schleifen auf die kleinstmögliche Fläche beschränken. Wenn Sie Elektrowerkzeuge zum Schleifen oder Polieren verwenden, sollten Sie einen Orbitalschleifer mit niedriger Drehzahl einsetzen.

Schäden vermeiden

Mineralguss kann empfindlich auf Haarfärbemittel und kristalline Badezusätze reagieren, daher raten wir von der Verwendung ab. Mögliche Nagellackflecken entfernen Sie bitte mit einem acetonefreien Nagellackentferner. Anschließend spülen Sie die betreffende Stelle ausgiebig mit Wasser ab. Nutzen Sie Ihre Badewanne oder Waschbecken nicht als Unterlage zum Schneiden von Gegenständen.