

## HINWEISE ZUR PFLEGE UND FLECKENTFERNUNG FÜR ACRYLGEBUNDENE MINERALWERKSTOFFE:

NORMALE HAUSHALTSFLECKEN:	VERFAHREN:
Tägliche Reinigung	<b>A-B-C</b>
Essig, Kaffee, Tee, Zitronensaft, Gemüse, Färbemittel, Ketchup	<b>A-B-C-E</b>
Schmierfett-, Fett- und Ölrückstände	<b>A-B-C-D</b>
Kalk-, Seifen- Mineralablagerungen	<b>A-B-F</b>
Lilienpollen, Safran, leichte Kratzer, Zigarettenbrandflecke, Schuhcreme, Tinte, Filzstift	<b>A-B-C-E</b>
Mercurochrom, Blut, Rotwein, Parfüm	<b>A-B-C-D-E</b>
Nagellack	<b>A-B-C-G</b>
Eisen oder Rost	<b>A-B-C-H</b>
Jod, Schimmelpilze	<b>A-B-C-E</b>

REINIGUNGSMETHODE*:
<b>A.</b> Rückstände mit einem weichen Tuch entfernen.
<b>B.</b> Oberfläche mit warmem Wasser abspülen und mit einem Tuch trocken wischen
<b>C.</b> Ein feuchtes Tuch und eine milde Scheuermilch verwenden. (z.B. Viss, Frosch Scheuermilch).
<b>D.</b> Mit einem Kunststoffscheuerschwamm (z. B. Scotch-Brite®) und einem Reinigungsmittel oder Reiniger für Massivoberflächen auf Ammoniakbasis (z. B. Ajax, Meister Proper, General) über den Fleck reiben.
<b>E.</b> Mit einem Kunststoffscheuerschwamm (z. B. Scotch-Brite®) und Haushaltsbleiche** (Klar). Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.
<b>F.</b> Mit einem Kunststoffscheuerschwamm (z. B. Scotch-Brite®) und einem standardmäßigen Haushaltsmittel zur Entfernung von Kalkablagerungen (Sidel) oder Essig über den Fleck reiben. Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.
<b>G.</b> Mit einem Kunststoffscheuerschwamm (z. B. Scotch-Brite®) und einem acetonefreien Nagellackentferner über den Fleck reiben. Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.
<b>H.</b> Mit einem Kunststoffscheuerschwamm (z. B. Scotch-Brite®) und einem Metallreiniger oder Rostreiniger über den Fleck reiben. Oberfläche mehrmals mit warmem Wasser abspülen und mit einem weichen Tuch trocken wischen.

\* Reinigen Sie die Oberfläche immer mit kreisenden Bewegungen.

\*\* Bleiche sofort mit Wasser vollständig abspülen, andernfalls kann sich die Mineralwerkstoffoberfläche verfärben.