

Reinigung und Wartung der Oberfläche Mineralguß Granit / Uni glänzend

Bitte, diesen Text vor der Behandlung aufmerksam lesen! Während der Arbeit stets Augen und Hände schützen.

1. Reinigung der Oberfläche

- Reinigung nur mit Wasser, Flüssigseife, Ajax flüssig oder ähnlichen Produkten. Zusätzlich kann ein weicher Reinigungsschwamm verwendet werden (beim Geschirrschwamm nicht seine rauhe Seite!).
- Den Waschtisch nicht mit abrasiven Scheuermitteln wie ATA und dgl. behandeln.
- Neuen Glanz erhält die Waschtischoberfläche durch Polieren mit Polierpaste und etwas Wasser auf einem feuchten, weichen Lappen entweder von Hand oder mittels einer rotierenden Filzscheibe (Poliermaschine mit Drehzahlregelung auf mittlerer Drehzahl eingeschaltet).
- Mit Polierpaste sparsam umgehen, da sie sonst schmiert statt poliert.

2. Beseitigung von Flecken

Flecken immer möglichst rasch mit Wasser, Flüssigseife und dgl. behandeln!

- Hartnäckige Flecken können Sie mit Aceton, Nagellackentferner behandeln.
- Falls das keinen Erfolg bringt, verwenden Sie feines P600 und P800 Schleifpapier trocken und danach P1000 und P2000 nass.
- Danach mit Polierpaste aufpolieren.

Nach jeder Behandlung mit viel Wasser abspülen.

3. Beseitigung von Kratzern, Brandflecken etc.

- Betroffene Stelle mit feinem Schleifpapier P600-P800 glatt schleifen.
- Anschließend mit Polierpaste aufpolieren.

Nach jeder Behandlung mit viel Wasser abspülen.

Zur Beseitigung von größeren Rissen, groben Kratzern oder sonstigen Beschädigungen ist ein **Reparaturset** (inkl. Gebrauchsanleitung) vom Hersteller erforderlich.

Hinweis

- Achten Sie darauf, daß die Wassertemperatur nie 65 °C überschreitet.
- Keine Säure- oder Laugenreinigungsmittel für die Oberflächenreinigung verwenden. Diese Mittel nur zum Reinigen der Ablaufrohre einsetzen.

Die Oberfläche des Materials kann nach einer gewissen Zeit wiederhergestellt werden (durch Schleifen und Polieren der Oberfläche).