

Mineralguss ist ein über viele Jahre bewährtes Material aus kunstharzgebundenen mineralischen Bestandteilen.

WICHTIGE HINWEISE

- die Temperaturbeständigkeit des Materials beträgt min. 65°C, die Temperaturwechsel -festigkeit beträgt 65°C (Thermoschock-Test)
- Mineralguss kann regulär entsorgt werden (Restmüll) und muss nicht gesondert entsorgt werden
- stark färbende Flüssigkeiten können unter ungünstigen Umständen Verfärbungen verursachen, ein sofortiges Abspülen und Reinigen wird empfohlen
- Objekte aus Mineralguss sind während der Bauphase vor Funkenflug (Schweißen, Sägen oder Trennschleifen von Metallen) zu schützen, da die Oberfläche hierdurch beschädigt werden oder sich verfärben kann
- Mineralguss ist gegenüber Verdünner und Abbeizer nur eingeschränkt beständig, Verunreinigungen dieser Art sind unverzüglich und vollständig zu entfernen

TIPPS & TRICKS ZUR REINIGUNG

- verwenden sie zur täglichen Reinigung handelsübliche flüssige Reinigungsmittel
- Kalkablagerungen und Kalkflecken lassen sich mit Essigwasser (80% Wasser, 20% Essig) oder mit einer Zitronensaft-/Kochsalzlösung entfernen
- matte oder verfärbte Stellen lassen sich mit handelsüblicher Autopolitur beseitigen
- kleinere Schäden oder Abplatzungen in der Oberfläche lassen sich mit einem Hosanit Reparaturset (als Zubehör erhältlich Art.-Nr. 10138100) reparieren

Achtung!

- zur Reinigung KEINE scheuernden Reinigungsmittel verwenden
- verwenden sie haushaltsübliche Reinigungsmittel, wie in der beiliegenden Anleitung des jeweiligen Reinigungsmittels beschrieben