



MINERAL

PORENFREIE OBERFLÄCHE | FUGENLOSE MONTAGE | PFLEGELEICHT | INDIVIDUELL ANPASSBAR



lebensmittel-
geeignet



stoßfest



lichtecht



angenehme
Haptik



leicht
zu reinigen



reparaturfähig



optisch fugenlos
verklebbar



www.akp-apl.de

KUNDENINFORMATION
REINIGUNGS- UND PFLEGEHINWEISE

PRODUKT- UND PFLEGEINFORMATIONEN

Mineral-Arbeitsplatten, bestehend aus acrylgebundenem Mineralwerkstoff, bestechen nicht nur durch ihre warme Haptik, sondern insbesondere durch ihre fugenfreie Optik.

Um Ihre Mineralarbeitsplatten lange in guter Qualität zu erhalten, beachten Sie folgende Tipps:

REINIGUNGS- UND PFLEGEINFORMATIONEN



Regelmäßige / tägliche Reinigung:

Obwohl Mineralwerkstoff keine Flüssigkeiten eindringen lässt, sollten vergossene Flüssigkeiten sofort aufgewischt werden. Verwenden Sie hierzu einfach ein feuchtes Tuch und eine milde Scheuermilch (z.B. Viss) oder einen fettlösenden Allzweckreiniger. Reinigen Sie die Oberfläche stets in kreisenden Bewegungen.



Reinigen Sie Ihre Mineralspüle / -becken ein- oder zweimal wöchentlich besonders gründlich: Entfernen Sie sämtliche Fett- und Ölrückstände mit einem Reinigungsmittel oder einem Reiniger für Massivoberflächen von der Spüle. Sprühen Sie die Spüle mit einer Mischung aus flüssigem Bleichmittel (z.B. Danklorix) und Wasser im Verhältnis 3:1 ein und lassen Sie diese einige Stunden oder über Nacht, jedoch nicht länger als 16 Stunden, einwirken. Spülen Sie am Morgen die Spüle mit Wasser oder wischen Sie sie mit einem feuchten Tuch sauber. Die Spüle ist mit wenig Aufwand wieder schön sauber.



Hartnäckige Verschmutzungen: Versuchen Sie im Fall von hartnäckigen Verschmutzungen immer zuerst eine sanfte Reinigungsmethode.

Normale Haushaltsflecken, wie z. B. Essig, Kaffee, Tee, Zitronensaft, Färbemittel, Ketchup, Rotwein oder Gemüse: Versuchen Sie immer zuerst die einfachen Reinigungsmethoden, bevor Sie die Flecken mit einem Kunststoffschuerschwamm und Reinigungsmittel oder einem ammoniakhaltigen Reiniger für Massivoberflächen behandeln. Verwenden Sie nur bei wirklich hartnäckigen Flecken wie Lilienpollen oder Safran oder bei leichten Kratzern einen Kunststoffschuerschwamm und reiben Sie mit etwas Bleichmittel über den Fleck bzw. die Kratzer. Spülen Sie danach die Flächen mehrmals mit warmem Wasser ab und wischen Sie sie mit einem weichen Tuch trocken. Um den Glanz anschließend wieder herzustellen, reiben Sie mit einem feuchten Tuch und einer milden Scheuermilch in kreisenden Bewegungen über die gesamte Oberfläche.



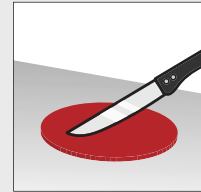
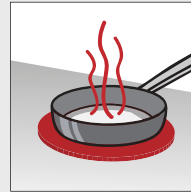
Wenn sich Kalkablagerungen um den Abfluss oder Armaturen gebildet haben, reiben Sie mit einem Kunststoffschuerschwamm und einem normalen Haushaltsmittel zur Entfernung von Kalkablagerungen darüber und befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Spülen Sie danach die Flächen mehrmals mit warmem Wasser ab und wischen Sie sie mit einem weichen Tuch trocken. Stellen Sie den Glanz wie oben beschrieben wieder her.

Bei hartnäckigen Verschmutzungen (z.B. Schuhcreme) können Sie auch Reinigungsschwämme (Schmutzradierer) einsetzen. Diese erhalten Sie beispielsweise als gängiges Produkt unter dem Namen „Meister Propper Schmutzradierer“ im Einzelhandel.

Bitte reinigen Sie immer mit ausreichend Flüssigkeit, so erzielen Sie das beste Ergebnis.

ACHTUNG Bitte beachten Sie, dass dunkle Mineral-Dekore empfindlicher sind als hellere Töne und auch entsprechend intensivere Pflege und Wartung benötigen.

BITTE BEACHTEN!



Es sollten generell Schneidbretter und Topfuntersetzer verwendet werden. Bitte stellen Sie darüber hinaus keine heißen Gegenstände auf die Mineral-Oberfläche. Topfböden werden oftmals heißer als 180 °C. Bitte auch hier zu einem Untersetzer greifen.

Gießen Sie niemals kochende Flüssigkeiten in das Spülbecken ohne gleichzeitig kaltes Wasser laufen zu lassen. Dies könnte mit der Zeit negative Auswirkungen haben.

DAS SOLLTEN SIE VERMEIDEN:

- Vermeiden Sie einen Kontakt der Oberfläche mit aggressiven Substanzen oder chlorhaltigen Reinigern, wie z.B. Lösemittel, Terpentin, Nagellackentferner, Abflussreiniger, etc.
- Die Verwendung von Desinfektionsmitteln auf Mineral ist nicht zu empfehlen. Abhängig von Dekor und Oberflächenfinish können durch das Einwirken von Desinfektionsmitteln Oberflächenveränderungen, Aufhellungen oder Mattierungen entstehen.
- Sollte dennoch einmal versehentlich Desinfektionsmittel auf die Mineralwerkstoffoberfläche gelangen, muss dieses umgehend abgewischt und mit klarem Wasser nachgereinigt werden.

