



» ARBEITSPLETTEN AUS MINERALWERKSTOFF

ALLGEMEIN

Eine Küche ist zum Arbeiten da: Hier wird gekocht und gebacken, und deshalb sind die Arbeitsplatten der höchsten Beanspruchung ausgesetzt.

Küchenabdeckungen aus Mineralwerkstoff ist schmutzabweisend, widerstandsfähig und dadurch sehr pflegeleicht. Durch die porenlose Oberfläche und die nahezu fugenlose Verarbeitung ist dieses Material leicht zu reinigen.

Verschmutzte Flächen sollten aber umgehend, spätestens aber innerhalb von 24 Stunden gereinigt werden.

Gegenstände, die heiss vom Herd oder aus dem Backofen kommen, sollten nicht direkt auf die Mineralwerkstoffoberfläche gesetzt werden, da sonst Spannungen entstehen und sich Risse bilden können. Verwenden Sie hierbei einen Untersetzer. Wenn Sie kochende Flüssigkeiten in Mineralwerkstoffspülen oder -becken gießen, sollten Sie gleichzeitig Kaltwasser zulaufen lassen.

Für langanhaltende Freude an Ihrer Arbeitsplatte empfehlen wir Ihnen ein Schneidbrett zu benutzen um Verkratzen zu vermeiden.

REINIGUNG UND TÄGLICHE PFLEGE

Zur Entfernung von leichten Flecken und Abdrücken reicht ein feuchtes Tuch oder ein Reinigungsschwamm (Wichtig: keinen Scheuerschwamm verwenden!) sowie ein mildes Reinigungsmittel/Allzweckreiniger. Für alle matt-gefinishten Oberflächen können Sie bedenkenlos einflüssiges Scheuermittel verwenden (nicht für polierte Flächen!). In gleichmässigen, kreisenden Bewegungen auf die zu reinigende Fläche auftragen. Spülen Sie nach Gebrauch der Reinigungsmittel (mehrmals) mit ausreichend klarem warmen Wasser nach, damit kein Schmutzfilm auf der Oberfläche zurückbleibt. Mit einem sauberen, weichen Tuch trocken nachwischen.

INTENSIVE REINIGUNG

Stärkere Verschmutzungen wie zum Beispiel durch Wein, Tee, Kaffee, Lebensmittelfarben, Obst- und Gemüsesäfte und vieles mehr, können mit einem Bleichmittel leicht entfernt werden (nicht länger als fünf Minuten einwirken lassen!). Anschliessend reinigen Sie die Oberfläche mit einem handelsüblichen Allzweckreiniger und spülen mit klarem Wasser nach.

Kalkhaltige Verunreinigungen entfernen Sie bitte mit Essigreiner (sauer) oder einem anderen handelsüblichen Kalkreiner.

Nagellack kann mit Nagellackentferner (ohne Aceton) oder einem flüssigen Scheuermittel mühelos entfernt werden.

Kleinere Brandflecken oder Nikotinrückstände entfernen Sie ebenfalls problemlos mit einem flüssigen Scheuermittel oder einem Scheuerschwamm. Sollte dadurch das Finish der Oberfläche eine leichte Mattierung erhalten, können Sie den Glanz mit einem feingekörntem Reinigungsschwamm wiederherstellen.

ACHTUNG

- Bei der Reinigung einer Mineralwerkstoffoberfläche sollten Sie unbedingt auf die Benutzung von säurehaltigen Reinigungsmitteln (z.B. Methylchlorid oder Aceton) verzichten. Falls versehentlich dennoch ein solches Produkt mit dem Material in Berührung kommt, spülen Sie die Fläche vorsorglich mit viel Seifenwasser gründlich ab, um etwaige Verfärbungen zu verhindern.