



Naturstein Wagenleitner GmbH • Heggenkamp 11 • 49163 Bohmte



Die Küche



Das Bad



Die Treppe



Stilvolles

Keramik ist ein Naturwerkstoff und die Herstellung von Keramiken und Töpferwaren eine Kunst, die in den verschiedensten Kulturen seit mehreren Tausend Jahren bekannt ist. Die moderne, synthetische Keramik (z.B. Hartporzellan) verbreitete sich erst im 18. Jahrhundert in Europa, obwohl das Herstellungsverfahren bereits seit Jahrhunderten in China bekannt war.

Um eine Keramik-Platte herzustellen werden verschiedene natürlich vorkommende Stoffe (z.B. Quarzpartikel, Porzellanerde, Ton und Feldspat) kleingemahlen, zusammengepresst und bei Temperaturen um 1200°C gebrannt. Durch den Brennvorgang und die chemische Zusammensetzung sind Keramik-Arbeitsplatten hitzebeständig, robust und sehr hart. Sie ist sehr unempfindlich gegen Kratzer.

Durch den Brennvorgang entsteht eine glatte, porenlose Oberfläche. Flüssigkeiten können nicht in die Arbeitsplatte eindringen. Auch Säuren und Öle können keine Schädigungen oder Flecken verursachen.

Die geschlossene Oberfläche macht die Keramik sehr hygienisch, Keime und Bakterien können sich nicht auf der darauf ansiedeln und vermehren.

Für die Reinigung genügt ein feuchtes Tuch, bei angetrocknetem Schmutz ein milder Reiniger. Eine Keramik-Arbeitsplatte ist absolut unempfindlich gegen alle Haushaltssäuren und -reiniger.

Durch die Porenlosigkeit des Materials kann die Keramikarbeitsplatte keine Gerüche annehmen.

Keramik-Arbeitsplatten gibt es von verschiedenen Herstellern, in vielen Farben und Designs. Einige Oberflächen imitieren Marmor, Granit oder Holz. Dekore mit feinen Maserungen oder auch einfarbige Platten in den unterschiedlichsten Farben sind am Markt zu bekommen.

Keramik-Arbeitsplatten können recht dünn produziert werden, somit sind sie oft leichter als z.B. Naturstein- oder Quarz-Arbeitsplatten.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Sehr robust (hitzebeständig und kratzfest)
- Wasserundurchlässig
- Hygienisch
- leicht zu reinigen
- Geruchsneutral
- Schadstofffrei
- Farbecht
- Große Auswahl an Farben und Designs (natürliche, warme Optik)
- Geringes Gewicht
- Umweltfreundlich (das Material ist nachhaltig und recyclebar)

Was sollte vermieden werden?

- Das direkte Schneiden auf der Arbeitsplatte (Keramik ist unempfindlich gegen Kratzer, jedoch kann das Schneiden auf der Arbeitsplatte Metallabrieb hinterlassen und die Messer stumpf machen.)
Wir empfehlen immer den Gebrauch eines Schneidebrettes!
- Keramik ist in beträchtlichem Maße hitzebeständig. Dennoch empfehlen wir den Gebrauch von Untersetzern. Heiße Pfannen und Töpfe sollten nie direkt auf die Arbeitsplatte gestellt werden. Es kann unter Umständen durch die Hitzeeinwirkung zu Rissen oder Farbveränderungen kommen.
- **Keramik-Arbeitsplatten sind nicht gemacht, um große Gewichte zu tragen.**
Es darf sich nicht auf die Arbeitsplatte gestellt, gesetzt oder gekniet werden. Belastungen über 40kg, jegliche Spannung im Material oder das Durchbiegen der Platte müssen vermieden werden. Geschieht dies nicht kann es zu Rissen oder Brüchen in der Arbeitsplatte kommen!

Folgende Reinigungsprodukte sind ungeeignet:

- Saure Produkte auf Basis von Salz-, Schwefel- oder Flusssäure (Felgenreiniger)
- Hochalkalische Produkte (z.B. Backofenreiniger mit Kalilauge)
- Aggressive Chlorreiniger
- Quarzscheuerpulver