



Pflegehinweise für Küchenarbeitsplatten aus Quarzkomposit

Küchenarbeitsplatten von Dinger Stone sind hochwertige Qualitätsprodukte. Aufgrund der speziellen Eigenschaften von Quarzkomposit gelten sie (neben Natursteinarbeitsplatten) als die widerstandsfähigsten und verschleißärmsten Arbeitsplatten überhaupt.

Wenn Sie folgende Punkte beachten, sollte Ihrer ungetrübten Freude an der neue Arbeitsplatte nichts mehr im Wege stehen:

- Quarzkomposit ist säurebeständig. Essig, Fruchtsäuren (z.B. Zitrone) u. ä. können diesem nichts anhaben.
- Auf Quarzkomposit kann man schneiden. Unter normalen Umständen hinterlässt dies keine Kratzer. Zum Schutz Ihrer Klingen raten wir trotz dessen zur Verwendung einer Schneidunterlage.
- Quarzkomposit ist nicht unbegrenzt hitzebeständig. Daher raten wir davon ab, heiße Töpfe, Pfannen oder Bleche auf die Quarzoberfläche zu stellen. Unter Umständen könnte dies Brandflecken verursachen, die nicht mehr zu beseitigen sind.
- Reinigen Sie die Quarzoberfläche mit normalem Geschirrspülmittel. Um hartnäckige Wischspuren zu beseitigen, verwenden Sie einen Fettlöser (z.B. Fensterputzmittel). Bei Flecken, die mit den genannten Methoden nicht zu beseitigen sind, empfehlen wir die Anwendung einer Scheuermilch (z.B. Viss). Eine hochaktive Scheuermilch speziell für Quarzkomposit können Sie bei uns beziehen. Weiterhin können wir Ihnen unsere verschiedenen Pflege- u. Reinigungsmittel für Quarzoberflächen empfehlen. Wir beraten Sie gerne.
- Metallspuren bei matten Oberflächen lassen sich mit handelsüblichem Ceranfeldreiniger (z.B. Viss) entfernen.
- Verunreinigungen durch Allesschreiber, Tinte u.ä. müssen sofort von der Oberfläche entfernt werden, da sie Flecken verursachen können.
- Ungeeignete Reinigungsprodukte: Quarzkomposit ist chemisch sehr beständig, aber nicht unangreifbar. Saure Produkte auf Basis von Salz-, Schwefel- oder Flußsäure (Felgenreiniger) sind generell ungeeignet in Küche und Bad. Hochalkalische Produkte, wie z.B. Backofenreiniger mit Kalilauge können die Oberfläche angreifen, das gilt auch für Quarzscheuerpulver oder Sand. Auch aggressive Chlorreiniger dürfen nicht zur Reinigung der Küchenarbeitsplatte verwendet werden.

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.