



Bedingungen für die Verwendung und Handhabung von Küchenarbeitsplatten und Inneneinrichtungselementen aus Quarz, Granit und Marmorkonglomerat von FORMYCA.

Wenn Sie die folgenden Grundsätze zur Verwendung von Arbeitsplatten und Inneneinrichtungselementen beachten, werden Sie viele Jahre lang Freude an unseren Produkten haben.

Küchenarbeitsplatten und Inneneinrichtungselemente sind bestimmungsgemäß zu verwenden.

I. MONTAGE

1. Die Montage der Arbeitsplatte, der Wandverkleidung, der Sockel, der Arbeitsplattenwand und des flachen Elements sollte von Fachpersonal durchgeführt werden, damit bleibende, bei der Selbstmontage entstehende Schäden vermieden werden können. Bei einer ordnungsgemäß durchgeführten Installation kommt es auf die Kenntnis der Arbeitsplattentechnologie, der Produkteigenschaften und der spezifischen technischen Lösungen an.
2. Jede Arbeitsplatte, Wandverkleidung, jeder Sockel, jede Arbeitsplattenwand und jedes flache Element ist vor und während der Montage auf Abmessungen, mechanische Beschädigungen, sichtbare Mängel und Farbunterschiede zu prüfen.
3. Arbeitsplatten, Wandverkleidungen, Sockel, Arbeitsplattenwände und flache Elemente sind so einzubauen und zu verwenden, dass sie vor der Einwirkung von Chemikalien, extremen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung geschützt sind.
5. Bei der Montage von Arbeitsplatten, Wandverkleidungen, Sockeln, Arbeitsplattenwänden und flachen Elementen ist zum Schutz ihrer Oberflächen das Schneiden, Schleifen und Schlagen mit stumpfen und scharfen Werkzeugen unmittelbar daran zu vermeiden.
6. Haushaltsgeräte sind gemäß den Anweisungen des Herstellers einzubauen.

II. VERWENDUNG, REINIGUNG UND PFLEGE

1. Reinigen Sie die Produkte mit einem mit Wasser, pH-neutralem Reinigungsmittel oder Spülmittel getränkten Mikrofasertuch. Es ist zu beachten, dass das Produkt immer an einer unsichtbaren Stelle am Granit getestet werden muss. Die Bewegungen sind vertikal, niemals kreisförmig durchzuführen. Verwenden Sie weder raue Tücher noch Bürsten. Es ist ebenfalls untersagt, Mittel mit einem sauren oder alkalischen pH-Wert und Reinigungsmittel für Keramikfliesen an Granit zu verwenden.

Niemals verwenden:

- Keramikfliesenreiniger, da die Oberfläche aus Granit unter ihrer Einwirkung anlaufen kann,
- raue Tücher und Drahtschwämme.

Entfernen Sie das Reinigungsmittel immer mit klarem Wasser von der Oberfläche der Arbeitsplatte/des Inneneinrichtungselements und wischen Sie es nach Gebrauch trocken.

2. Insbesondere ist zu vermeiden, dass:

- die Arbeitsplatte/das Einrichtungselement mit fleckigen Lebensmitteln in Berührung kommt - dies kann zu irreparablen Schäden an der Arbeitsplatte führen,
- heiße Töpfe, Pfannen und Geschirr auf der Oberfläche der Arbeitsplatte/des Inneneinrichtungselements abgestellt werden, insbesondere wenn sie direkt vom Kochfeld genommen werden,
- Messer und andere scharfe Werkzeuge direkt auf der Oberfläche der Arbeitsplatte/des Inneneinrichtungselements verwendet werden, da dies Kratzer verursachen kann.

3. Die Oberflächen von Arbeitsplatten / Inneneinrichtungselementen sind vor Abrieb und Kratzern, insbesondere durch Metallgegenstände, zu schützen. Geschnitten werden soll auf speziellen Schneidebrettern, die die Oberfläche der Arbeitsplatte bzw. des Inneneinrichtungselements vor dem direkten Kontakt mit dem Messer schützen, das die Oberfläche beschädigen kann.

4. Spuren von Markern, Buntstiften und Nagellack können mit organischen Lösungsmitteln, technischem Aceton und Spiritus entfernt werden. Nach dem Entfernen der Flecken ist die Oberfläche der Arbeitsplatte/des Inneneinrichtungselements mit sauberem Wasser abzuwaschen.

5. Chemikalien, die die Oberfläche der Arbeitsplatte/des Inneneinrichtungselements beschädigen (Amidosulfonsäure, Arsensäure, Salzsäure mit Chromoxid, Flusssäure mit Chromoxid), müssen sofort entfernt werden. Diese Mittel können die Oberfläche der Arbeitsplatten dauerhaft beschädigen, indem sie bereits nach kurzer Einwirkungszeit eine matte und raue Oberfläche entstehen lassen.

6. Arbeitsplatten/Inneneinrichtungselemente können durch übermäßige dynamische Punktbelastungen (Stöße) mechanische Oberflächenschäden erleiden.

7. Bei Produkten aus Marmorkonglomerat ist zu beachten, dass es sich um ein Material handelt, das zu 95% aus selektiertem Naturmarmor und zu 5% aus Polyesterharz als Bindemittel besteht.

8. Bei Marmor, der für Arbeitsplatten in Küchen oder Badezimmern verwendet wird - im Laufe der Zeit können sich auf der Oberfläche matte Gebrauchsspuren durch Flüssigkeiten mit saurem oder alkalischem pH-Wert bilden, was jedoch die Verwendbarkeit nicht beeinträchtigt; es ist ein Merkmal und kein Mangel.