

DEKTON

MATERIALINFORMATION

MATERIAL

Dieses Produkt setzt sich aus mehr als 20 natürlichen Mineralien zusammen. Die bei der Fertigung verwendeten Rohstoffe werden auch zur Herstellung von Quarz, Glas und Keramik eingesetzt. In einem neuartigen technologischen Ablauf bildet Dekton in wenigen Stunden das nach, wozu die Natur mehrere Jahrtausende benötigt.

Gepresst mit 25.000 Tonnen wird das Material so stark verdichtet, dass es höchsten Ansprüchen gerecht wird. Für zusätzliche Stabilität sorgt die Fiberglasverstärkung. Diese macht Ihre Tischplatte zu einem exklusiven Outdoormöbel.

EIGENSCHAFTEN

Seine Eigenschaften machen Dekton zu einem weltweit einzigartigen Material, das höchste Qualität und die besten technischen Merkmale besitzt.

- hohe Kratzfestigkeit
- hohe UV-Beständigkeit
- Frost- und Taubeständigkeit
- hohe Farbfestigkeit
- Abriebfestigkeit
- hohe Fleckenfestigkeit
- hohe Formfestigkeit
- hohe Feuer- und Wärmefestigkeit

Durch die verschiedenen Farbstrukturen von Dekton können Unterschiede zwischen dem Muster, dem Ausstellungsstück und Ihrer neuen Tischplatte auftreten. Diese warentypische Eigenschaft ist kein Grund für eine Beanstandung, sondern unterstreicht die natürliche Optik dieses Materials. Unsere Muster sind ein Ausschnitt und nicht zu 100 % repräsentativ für eine größere Platte.

PFLEGE UND AUFBEWAHRUNG

Dank der praktisch vollständigen Porenfreiheit besitzen die Tischplatten eine höchst widerstandsfähige Oberfläche, die sowohl resistent gegen Haushaltsflecken als auch chemikalienbeständig ist.

Zur Reinigung empfehlen wir die Verwendung von Wasser und einem neutralen Reinigungsmittel. Falls hartnäckige Flecken entstanden sind – durch Produkte, die sich durch eine herkömmliche Reinigung nicht entfernen lassen oder falls die Oberfläche über einen längeren Zeitraum mit fleckenbildenden Substanzen in Kontakt war – sollten spezielle Reiniger wie z. B. sanfte Scheuermilch, Aceton oder andere Universal Lösemittel, eingesetzt werden. Außerdem empfehlen wir, für Reinigung und Pflege unseren STERN Geflecht- und Textilreiniger.

Auf keinen Fall dürfen Metallschwämme verwendet oder Polierarbeiten auf der Oberfläche vorgenommen werden.

VORSICHTSMASSNAHMEN

Trotz der schlagfesten Oberfläche sollten Schläge und Stöße an Ecken und Kanten unbedingt vermieden werden.

Direkte Einwirkung sehr hoher Temperaturen durch Kamine oder Grills usw. vermeiden.

Schneiden auf der Oberfläche mit einem keramischen Messer sollte ebenfalls vermieden werden, da diese eine ähnliche Härte wie die Platte haben.

Wir empfehlen die Verwendung einer STERN Schutzhülle und eine Lagerung ohne Schnee- und Eisbruchgefahr, um eine Beschädigung durch herabfallende Eiszapfen zu verhindern. Die Abdeckung sollte ausreichend belüftet sein, damit sich kein Schwitzwasser bildet. Hierzu eignet sich ein Kunststoffkeil als Abstandhalter.

Beim Anheben oder Transport, die Platte niemals an den äußeren Stirnflächen, sondern immer mit vier Händen an den langen Seitenkanten anheben.

Die Platte darf nur vertikal transportiert werden. Bei einer horizontalen Bewegung ist die Tischplatte Schwingungen ausgesetzt. Dies kann zu Rissen und Bruch der Platte führen.