

Information **SIT**

GRANIT Materialeigenschaften und Pflegeanleitung

Entstehung

Granit entsteht durch sehr langsame Abkühlung glutflüssiger Gesteinsschmelze.

Allgemeine Merkmale Granit Materialeigenschaften

Granit ist sehr kompakt, hat eine hohe Abnutzungshärte und ist sehr witterungsbeständig. Trotz der Widerstandsfähigkeit ist Granit nicht in jedem Falle kratzfest. Gebrauchsspuren werden daher wie bei anderen Materialien sichtbar.

Oberflächenbehandlung bei Auslieferung

Die Granitplatten wurden ab Werk mit einem Silikon, farbvertiefenden Primer imprägniert. Durch diese Behandlung wird die Granitoberfläche versiegelt so, dass Verunreinigungen wie Fett, Öl usw. sich leicht entfernen lassen.

Pflegehinweise Alltag

Im Gegensatz zu polierten Granit-Oberflächen sind gebürstete Granite gegen Verschmutzung empfindlicher. Die oben erwähnte Imprägnierung schützt den Stein vor Verunreinigungen. Trotz diesem Schutz empfiehlt es sich die Platte nach Gebrauch mit einem feuchten Lappen abzuwischen, damit aggressive Flüssigkeiten wie Wein, Essig etc. die Schutzschicht nicht anlösen können.

Für die Reinigung keine Scheuer- oder Lösungsmittel verwenden.

Pflegehinweise periodisch (jährlich)

Die Schutzwirkung der 1. Imprägnierung ab Werk ist zeitlich beschränkt da Wasserdampf durch den Granit wandert und die Wirkung der Imprägnierung mit der Zeit vermindert.

Für eine langjährige Unempfindlichkeit gegenüber Flecken sollte die Imprägnierung jährlich (erstmalig 12 Monate nach dem Kauf) wiederholt werden.

Vor Beginn der Imprägnierung muss der Granit sauber und absolut trocken sein! Achten Sie auf eine gute Durchlüftung im Innenbereich (Lösungsmitteldämpfe!) und schützen Sie den Fussboden durch Plastik oder Zeitungspapier. Vermeiden Sie, dass das Produkt mit lackierten Oberflächen in Berührung kommt.

Einschränkung Garantie

Sofern die 2. Imprägnierung nicht innerhalb von 12 Monaten ab Kaufdatum erfolgt, kann nicht ausgeschlossen werden, dass Flecken entstehen. In diesem Falle entfällt der Garantieanspruch. Erfolgt die Imprägnierung zu einem späteren Zeitpunkt, sind allfällige Flecken vor der Imprägnierung durch einen Fachmann entfernen zu lassen, da diese sonst konserviert werden.

Pflegemittelhinweis

Für die Pflege **HMK P1** (reinigt und schützt, für die tägliche Pflege)

Für die Reinigung **R55**

Für die Nachimprägnierung **HMK S 34**

Für die Entfernung der Versiegelung, von Fett, Öl, Wachs **HMK R 54** Lösefix
(immer ganze Platte behandeln)

Es kann auch Azeton oder Reinbenzin verwendet werden.

Für die Neuimprägnierung **HMK S 34**

Diese MOELLER Steinpflegemittel können über den Fachhandel, bei CT Chemie GmbH in Ersigen oder bei SIT-Mobilia AG in Teufenthal, bezogen werden.