

## PFLEGEHINWEISE VALSERQUARZIT

Liebe Kundin, lieber Kunde,

vielen Dank für das Vertrauen, das Sie uns mit dem Kauf dieser Arbeitsplatte entgegengebracht haben. Sie haben ein Qualitätsprodukt der Firma GOBBI erworben, welches nach dem neuesten Stand der Technik von Fachleuten produziert und montiert wurde.

### **MATERIAL**

Material/Bezeichnung: Valser Quarzit, Valser, Valsergneis

Oberflächenbearbeitung: geschliffen, K320

Oberflächenversiegelung: Möller Chemie, S34, [www.moellerstonecare.eu](http://www.moellerstonecare.eu)

### **GEOLOGIE**

BEZEICHNUNG:

Petrografisch ist der Valser Quarzit ein sogenannter Orthogneis, der auch als feinschiefriger Glimmerquarzit bezeichnet wird. Es besteht eine deutliche feinadrige Textur. Das Gestein ist sehr fest, kompakt und frostbeständig (EMPA).

ALTER:

Sein ursprüngliches Alter ist sehr hoch, wohl über 250 Mio. Jahre. Später (vor 50 Mio. Jahren) wurde der Valser Quarzit durch die Alpenfaltung umgestaltet, neue Mineralien entstanden (zum Beispiel die grünen Phengite und Chlorite), die sich im Gestein einlagerten. Durch diese Vorgänge und durch die farbliche Durchmischung von Quarz- und Feldspatkristallen entstand die Einmaligkeit des Valser Quarzits

ALPENFALTUNG:

Valser Quarzit findet man an der Basis der mächtigen Aduladecke (untere Valserschuppen). Der aufgeschnittene Stein hier zeigt durch den kurvigen Verlauf der Mineralien und Quarzadern (damals flüssiges Urgestein) sowie durch die mehrfachen Schieferungen sehr schön, welche Urkräfte bei der Entstehung der Alpen gewirkt haben.

HAUPTBESTANDTEILE:

- Quarz 0.03–0.4 mm Korngrösse
- Kalifeldspat
- Hellglimmer 0.1–0.6 mm

## **REINIGUNG UND PFLEGE**

Quarzit ist porös und hat deshalb saugfähige Eigenschaften. Durch spezielle Natursteinimprägnierungen wird diesem Effekt entgegengewirkt. Durch intensive Nutzung, vor allem im Bereich der Spüle oder Dusche, kann es jedoch zu einer Schwächung dieser Imprägnierung kommen. Dadurch können sich diverse Stoffe im Quarzit ablagern. Durch regelmäßiges Nachimprägnieren der Natursteinoberfläche können Sie jedoch eine Fleckenbildung verhindern.

### **TÄGLICHE PFLEGE:**

Zur täglichen Pflege genügen ein feuchtes Tuch und ein neutrales Reinigungsmittel, wie etwa ein Allzweckreiniger oder ein Spülmittel verdünnt mit warmem Wasser. Benutzen Sie stets ein sauberes, feuchtes Tuch und genügend warmes Wasser.

Bitte beachten Sie, dass Natursteine farblichen und strukturellen Veränderungen unterliegen.

Um Kalkablagerungen entgegen zu wirken empfehlen wir den Quarzit täglich bzw. nach jeder Benutzung zu trocknen (Abzieher, trockenes Tuch, oder Ähnliches). Zur intensiven Reinigung empfehlen wir warmes Wasser und etwas Grundreiniger.

### **HARTNÄCKIGE FLECKEN:**

Falls dieser Fall eintritt, melden Sie sich, wir helfen Ihnen gerne weiter! Es erfordert Fachkenntnis und Fingerspitzengefühl hartnäckige Flecken aus Naturstein zu entfernen. Meistens, aber nicht immer, lassen sich diese mit verschiedenen Lösungsmitteln oder Chemikalien entfernen.

## **CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT**

Nie verwenden: NaOH (Ätzendes Soda), Alkalische Reinigungsmittel (pH-Wert > 12), Bleichmittel, Haarfärbemittel, Kalkentfernerkonzentrate, Abflussreiniger

## **GRUNDSÄTZLICHE HINWEISE**

- Beobachten Sie die Bildung von Wolken bzw. Flecken (vor allem im Nassbereich) und imprägnieren Sie, wenn notwendig, nach.
- Wir empfehlen Ihnen für Schneidearbeiten immer ein Schneidbrett zu verwenden.
- Bitte verwenden Sie niemals die Scheuerseite eines handelsüblichen Scheuerschwammes.
- Kontakt mit unbekanntem Chemikalien ist nicht empfehlenswert. Aggressive Mittel wie Abfluss- und Ofenreinigungsmittel können bleibende Schäden verursachen.
- Bei einigen Materialien können kohlen säurehaltige Getränke wie zum Beispiel Cola, Limonade oder Fruchtsäfte bei längerer Einwirkzeit (ab einigen Stunden) Ränder auf Ihrer Arbeitsplatte hinterlassen. Bitte entfernen sie deshalb flüssige Rückstände nach einiger Zeit um einer Fleckenbildung vorzubeugen.

## **SCHADENSBEHEBUNG UND REPARATUR**

Durch das Anecken von harten Gegenständen in einem ungünstigen Winkel kann es zu Beschädigungen an Kanten kommen – besonders im Bereich der Spülbeckenkante und meistens in Form von kleinen Ausbrüchen. Durch professionelles Schadensfinish ist es möglich, diese zu beheben. Beachten Sie jedoch, dass diese Reparaturen immer mit einem zeitlichen wie auch finanziellen Aufwand verbunden sind.

# GOBBI

## **ZUBEHÖRARTIKEL**

Folgende Artikel werden von uns zur Pflege empfohlen. Sie können diese gerne bei uns beziehen.

### **FLECKSCHUTZ:**

Spezialimprägnierung ohne Glanz. Vermindert das Eindringen von Wasser, Fetten und Ölen wodurch Flecken weitgehend vermieden werden. Ideale Pflegeleichtausrüstung für Quarzit-, Granit- und Marmorbeläge, besonders im Badezimmer, Küche und Essbereich. Der zurückbleibende Wirkstoff ist gesundheitlich unbedenklich.

Für innen und außen . Haltbarkeit: mehrere Jahre . Ergiebigkeit: ca. 5-20 m<sup>2</sup>/lt

### **GRUNDREINIGER:**

Zum Grundreinigen stark verschmutzter Alt- und Neubeläge aus Natur- und Kunststein. Entfernt Bauschmutz, alte Bodenpflegemittel, Selbstglanzschichten, Dispersionsfarben, Öle und Fette. Bestens geeignet zum Entfernen von leichtem Zementschleier auf poliertem Marmor. Der Grundreiniger ist säurefrei und greift die Politur nicht an.

Für innen und außen . Ergiebigkeit: ca. 5-15 m<sup>2</sup>/lt

Bei Fragen wenden Sie sich an,