

» ARBEITSPLATTEN AUS QUARZ-OBERFLÄCHEN z.B. Silestone oder Zodiaq (seite 1)

ALLGEMEIN

Eine Küche ist zum Arbeiten da: Hier wird gekocht und gebacken, und deshalb sind die Arbeitsplatten der höchsten Beanspruchung ausgesetzt.

Küchenabdeckungen aus Quarz sind äusserst praktisch und pflegeleicht. Quarz-Oberflächen sind nicht porös. Dadurch dringen Flecken nicht in die Arbeitsplatte ein. Sie brauchen die Arbeitsplatte demzufolge weder zu imprägnieren noch zu wachsen. Wir raten sogar davon ab. Die glatte Oberfläche lässt sich leicht abwischen. Auf Arbeitsplatten mit einer matten, fein geschliffenen Oberflächenverarbeitung sind Fettflecken und Fingerabdrücke eher sichtbar; doch die geschlossene Oberfläche nimmt die Flecken auch hier nicht auf. Dadurch sind diese leicht zu entfernen. Eine matte Quarz-Arbeitsplatte kann auf dieselbe Weise wie eine Arbeitsplatte mit einer polierten (glänzenden) Oberfläche gepflegt werden.

Stellen Sie keine Gegenstände auf die Quarz-Oberfläche, die Sie gerade vom Feuer oder vom heissen Glaskeramikherd genommen haben; dies könnte zu dauerhaften Beschädigung der Arbeitsplatte führen.

REINIGUNG/TÄGLICHE PFLEGE von glänzenden Oberflächen

Für die tägliche Reinigung von Zodiaq verwenden Sie einen feuchten, sauberen Lappen. Sollte ein Reinigungsmittel erforderlich sein, setzen Sie eine kleine Menge Flüssigreiniger ohne Bleich- und Scheuermittel (beispielsweise warmes Seifenwasser) ein. Hartnäckige Flecken lassen sich mit einem handelsüblichen, chlorfreien Sprühreiniger beseitigen. Lassen Sie diesen 30 bis 60 Sekunden einwirken und spülen Sie gründlich mit klarem Wasser nach, damit kein Schmutzfilm auf der Oberfläche verbleibt. Wischen Sie die Oberfläche anschliessend mit einem sauberen Lappen oder Handtuch trocken und wiederholen Sie den Vorgang gegebenenfalls. Befolgen Sie immer die Verdünnungsanweisungen und Gebrauchsempfehlungen des Herstellers.

REINIGUNG/TÄGLICHE PFLEGE von matten Oberflächen

Benutzen Sie für die tägliche Reinigung Seifenwasser und trocknen Sie mit einem sauberen Lappen. Für Flecken, Fett- und Ölreste verwenden Sie einen chlorfreien Sprühreiniger, den Sie 30 Sekunden einwirken lassen. Dann spülen Sie mit reichlich klarem Wasser nach und trocknen die Arbeitsfläche mit einem sauberen Lappen oder Handtuch. Für hartnäckige Flecken eignet sich eine milde Reinigungsmilch auf einem nassen Schwamm. Reiben Sie diese in grossen Kreisen ein und reinigen Sie die gesamte Arbeitsfläche. Spülen Sie mit reichlich klarem Wasser nach und trocknen Sie die Fläche mit einem sauberen Lappen oder Handtuch. Für Flecken, die sich durch normale Reinigung nicht entfernen lassen, verwenden Sie einen Scheuerschwamm (z.B. von Scotch-Brite) und eine Reinigungsmilch. Dieser Vorgang muss ebenfalls in grossen Kreisen ausgeführt werden, und die ganze Oberfläche muss zur gleichen Zeit gereinigt werden. Spülen Sie mit reichlich Seifenwasser nach und trocknen Sie die Arbeitsfläche mit einem sauberen Lappen oder Handtuch. Führen Sie den Vorgang mit grosser Vorsicht aus, da der wiederholte Gebrauch den Oberflächenglanz des Quarzmaterials beeinträchtigen kann. Befolgen Sie immer die Verdünnungsanweisungen und Gebrauchsempfehlungen des Herstellers.

REINIGUNGSMITTEL

Im Handel erhältlich Produkte für starke Verschmutzung:

- Bio-Stein (gute Qualität), Zitronenstein Jemako (gute Qualität), Ciff, Viss, andere Scheuermittel (meistens als Chromstahlreiniger empfohlen).

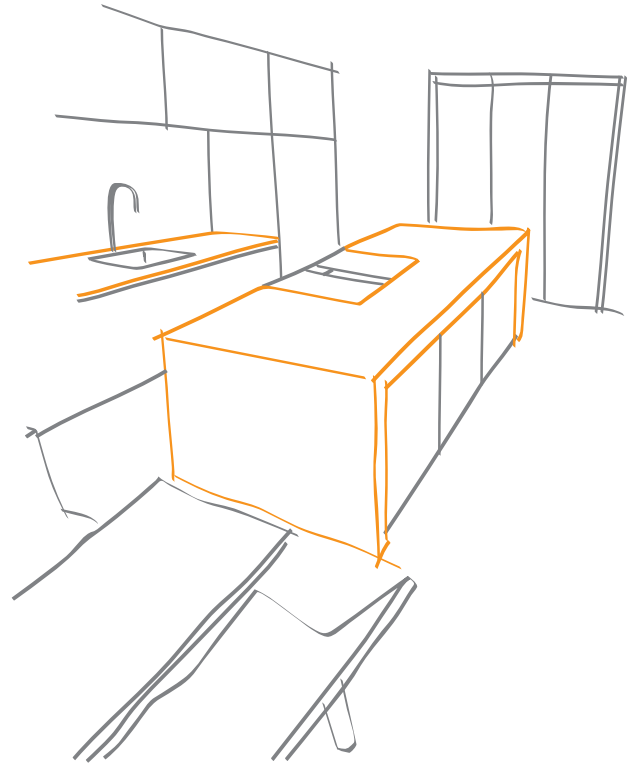
Produkte für tägliche Reinigung:

- Glasreiniger, Fettlösende Produkte.

Produkte von Cosentino (Silestone); bei uns erhältlich:

- Silestone-Schnellreiniger (alltägliche Pflege).
- Silestone-Kalkentferner.
- Torofin (Scheuermittel für stärkere Verschmutzungen).

Keine pflegenden Produkte verwenden. Diese hinterlassen bei mehrmaliger Anwendung einen Film auf Ihrer Oberfläche.



» ARBEITSPLETTEN AUS QUARZ-OBERFLÄCHEN (seite 2)

CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT

- Hohe Beständigkeit: Säuren, Öle, Kaffee, Wein, Erfrischungsgetränke etc.
- Nie verwenden: Fluorwasserstoffsäure, Dichlormethan, NaOH – ätzendes Soda, Farbentferner.
- Bleichmittel: nicht empfehlenswert. Wenn diese Mittel länger als 12 Stunden auf der Oberfläche liegen bleiben, dann verschwindet mit grosser Wahrscheinlichkeit der Glanz.
- Alkalische Reinigungsmittel mit einem pH-Wert >10: nicht empfehlenswert. Wenn diese Mittel länger als 12 Stunden auf der Oberfläche liegen bleiben, dann verschwindet mit grosser Wahrscheinlichkeit der Glanz.
- Trichloräthylen: kann zur Fleckentfernung verwendet werden. Immer sofort mit sauberem Wasser nachspülen.
- Aceton: kann zur Fleckentfernung verwendet werden. Immer sofort mit sauberem Wasser nachspülen.
- Farbverdünner: kann zur Fleckentfernung verwendet werden. Immer sofort mit sauberem Wasser nachspülen.

ACHTUNG

- Stellen Sie nie heisse Pfannen direkt vom Herd auf Ihre Arbeitsplatte. Benutzen Sie immer einen Untersetzer.
- Messer werden durch das Schneiden auf einer Silestone-Arbeitsplatte stumpf. Benutzen Sie deshalb immer ein Schneidebrett.
- Setzen oder stellen Sie sich niemals auf die Arbeitsplatte.
- Vermeiden Sie den Hautkontakt mit Chemikalien. Aggressive Mittel wie Abfluss- und Ofenreinigungsmittel können einen bleibenden Schaden verursachen.