

## Silestone - Wartung und Pflege

### Gebrauchsempfehlungen

Silestone ist nicht porös. Dadurch dringen Flecken nicht in die Arbeitsplatte ein. Sie brauchen die Arbeitsplatte demzufolge weder zu imprägnieren noch zu wachsen. Die glatte Oberfläche lässt sich leicht abwischen.

### Tägliche Pflege:

Zur täglichen Pflege genügen ein feuchtes Tuch und ein neutrales Reinigungsmittel, wie etwa ein Allzweckreiniger oder ein Spülmittel. Zur intensiven Reinigung empfehlen wir warmes Wasser und CIF Cream. Fügen Sie warmes Wasser und CIF Cream zu einem Seifenwasser zusammen. Um die Arbeitsplatte zu reinigen, benutzen Sie stets ein sauberes, feuchtes Tuch und genügend warmes Wasser.

### Hartnäckige Flecken:

Hartnäckige Flecken lassen sich mit unverdünnter CIF Cream auf einem weichen Schwamm entfernen. Wischen Sie den Fleck weg und spülen Sie mit warmem Wasser nach. Eventuell können Sie einen Kunststoffspatel benutzen, um festsitzende Essensreste zu entfernen

### Geschichtetes bzw. fein geschliffenes Silestone:

Auf Arbeitsplatten mit einer geschichteten bzw. fein geschliffenen Oberflächenverarbeitung (einer matten Oberfläche) sind Fettflecken und Fingerabdrücke eher sichtbar. Die geschlossene Oberfläche nimmt die Flecken jedoch nicht auf. Dadurch sind sie leicht zu entfernen. Eine geschichtete bzw. fein geschliffene Silestone Arbeitsplatte kann auf dieselbe Weise wie eine Arbeitsplatte mit einer polierten (glänzenden) Oberfläche gepflegt werden.

### Chemische Beständigkeit

- **Hohe Beständigkeit gegenüber Säure, Öl, Kaffee, Wein, Erfrischungsgetränke, etc.**
- **Nie verwenden!** - Fluorwasserstoffsäure, Dichlormethan, NaOH – ätzendes Soda, Farbtrenner
- **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 > 12 -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.** Sofort jedoch mit sauberem Wasser nachspülen.
- **Aceton - Kann zur Fleckentfernung verwendet werden.** Sofort jedoch mit sauberem Wasser nachspülen.
- **Farbverdünner -Kann zur Fleckentfernung verwendet werden.** Sofort jedoch mit sauberem Wasser nachspülen.

## **Hinweise**

- Da Silestone nicht porös ist, können Flecken nicht in Ihre Arbeitsplatte eindringen. Die Anwendung von Imprägniermitteln und Wachs ist nicht nötig und wir raten sogar davon ab.
- 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 Sie sich niemals auf die Arbeitsplatte. Stellen Sie sich niemals auf die Arbeitsplatte.
- Kontakt mit Chemikalien ist nicht empfehlenswert. Aggressive Mittel wie Abfluss und Ofenreinigungsmittel können einen bleibenden Schaden verursachen.