



LUMINA STONE
THE NEW QUARTZ ERA

**REINIGUNG
UND PFLEGE
LUMINA
STONE**

REINIGUNG UND PFLEGE LUMINA STONE

Lumina Stone-Quarz benötigt nur wenig Pflege, damit Ihre Oberfläche immer schön aussieht. Da es sich um ein porenfreies Material handelt, genügt die Reinigung mit einem feuchten Tuch und warmem, klarem Wasser.

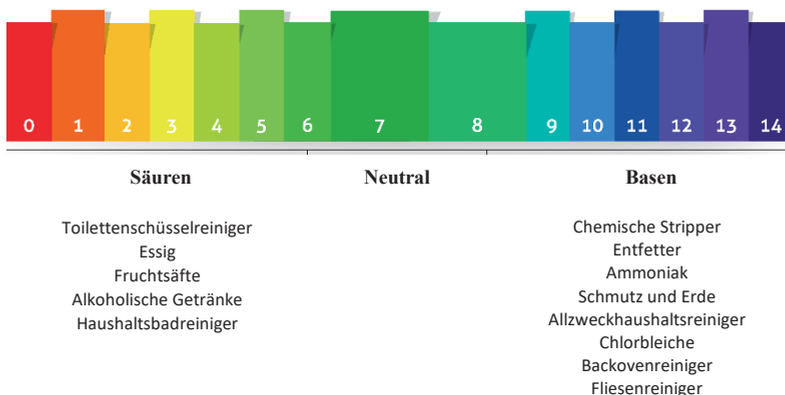
TÄGLICHE REINIGUNG

Zur routinemäßigen Reinigung wischen Sie Ihre Oberfläche einfach mit einem feuchten

Tuch und einem pH-neutralen Haushaltsreiniger ab. Im Anschluss reinigen Sie Ihre Oberfläche mit klarem Wasser nach und trocknen Sie diese mit einem weichen Tuch oder Papiertuch.

Der pH-Aktivitätsgrad bestimmt den besten Unterhaltsreiniger für Lumina Stone. Beispielsweise haben die meisten Neutralreiniger einen pH-Wert von 7. Einige Neutralreiniger sind jedoch stärker als andere, da sie eine höhere pH-Aktivität aufweisen. Manche Neutralreiniger sind nicht aktiv genug, um die Quarzoberfläche gründlich zu reinigen, andere wiederum sind zu aktiv dafür.

Die folgende Tabelle zeigt die Auswahl an verfügbaren Reinigern und ihre jeweiligen pH-Werte. Die Reinigungsmittel, die für die Reinigung von Lumina Stone-Quarz am besten geeignet sind, sollten immer einen pH-Wert von 7–6 haben, um eine sichere, effektive und streifenfreie Reinigung zu gewährleisten.



Seife und Geschirrspülmittel

Tenside in fast allen Geschirrspülmitteln und in vielen Seifen können einen Fettfilm auf der Oberfläche hinterlassen. Der Film kann sich klebrig anfühlen und lässt sich nur sehr schwer entfernen. Aus diesem Grund sollen Geschirrspülmittel und Seifen nicht zur Reinigung Ihrer Oberfläche verwendet werden. Neutrale Glasreiniger (auf Alkoholbasis ohne Silikone) können dagegen bedenkenlos zur täglichen Reinigung genutzt werden.

Entfernen von hartnäckigen Flecken und eingetrockneten Flüssigkeiten

Verschüttete Flüssigkeiten sollen möglichst zügig entfernt werden, bevor sie trocknen. Für besonders hartnäckige Verschmutzungen verwenden Sie den Scotch-Brite™ Schwamm.

Bitte achten Sie darauf, dass alle Reinigungsmittelreste stets gründlich abgespült werden.

Entfernen von Kochfett

Zum Entfernen von Kochfett von der Oberfläche verwenden Sie haushaltsüblichen Fettentferner. Befolgen Sie die Anweisungen des Reinigungsmittelherstellers.

REGELMÄßIGE REINIGUNG

Es wird empfohlen, stark beanspruchte Quarzoberflächen einmal im Monat zusätzlich zur täglichen Reinigung mit einem Hochleistungs-Intensiv- und Neutralreiniger zu behandeln, der stärker ist als ein Reinigungsmittel zur täglichen Nutzung. Eine solche regelmäßige Reinigung sorgt für einen Spiegelglanzeffekt der Oberfläche.

ZU VERMEIDENDE MAßNAHMEN

Wenn eine der unten genannten Substanzen mit Ihrer Lumina Stone-Oberfläche in Kontakt kommt, spülen Sie die freiliegende Oberfläche sofort und gründlich mit Wasser ab.

Setzen Sie Lumina Stone weder bei der Verwendung noch auf andere Weise scheuernden oder stark alkalischen oder sauren Reinigungsmitteln oder Mitteln gegen freie Radikalen oder Oxidationsmitteln (ob mit hohem, neutralem oder niedrigem pH-Wert) aus. Verschiedene Chemikalien wirken ätzend und/oder erosiv und können jede Struktur, einschließlich Lumina Stone, angreifen. Seien Sie sich dieser möglichen Schäden an Ihrer Oberfläche sehr bewusst, insbesondere bei Farbentfernern oder Möbelabbeizmitteln, die Trichlorethan oder Methylenchlorid enthalten.

Setzen Sie Lumina Stone keinem Aceton aus, da es einen Film auf der Arbeitsplattenoberfläche hinterlässt. Bei Bedarf empfehlen wir die Verwendung von Brennspritus. Aceton ist schädlich für Harze, und sollte niemals als Reinigungsmittel verwendet werden.

Setzen Sie Lumina Stone keinen Produkten aus, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Bleichmittel, Ofenreiniger, Produkten mit Bimsstein, Batterien, Farbentfernern, Schmuck- oder Silberreiniger oder Ähnliches. Verwenden Sie keine scheuernden oder scharfen Scheuerschwämme. Tragen Sie unter keinen Umständen Versiegelungen, Eindringmittel oder topische Behandlungen auf Lumina Stone auf. Solche Produkte nutzen sich ab und lassen den Glanz matt oder ungleichmäßig erscheinen.

WEITERE ANMERKUNGEN

Lumina Stone besteht aus reinem Naturquarz. Variationen im Farbmuster, der Größe, der Form und dem Farbton des Natursteins sind inhärente und einzigartige Eigenschaften, die bei diesem Produkt zu erwarten sind. Die Materialeistung wird dadurch in keiner Weise beeinträchtigt.

Farbflecken sind in vielen Designs dazu gedacht und gestaltet, die natürliche Schönheit hervorzuheben. Muster sind kleine, ausgewählte Ausschnitte aus einer Platte; Sie weisen nicht alle Merkmale eines Designs auf und sind daher nicht vollständig repräsentativ für das, was installiert werden soll. Aufgrund dieser Abweichungen wird das Produkt nicht ersetzt.

Lumina Stone ist langlebig und widerstandsfähiger gegen Oberflächenschäden als viele andere Oberflächenmaterialien. Allerdings kann jede Oberfläche durch Gewalteinwirkung beschädigt werden und kein Material ist splitterfest. Durch das Auftreffen von Gegenständen auf Kanten, insbesondere an Spülbecken oder Geschirrspülern, können Späne entstehen. Obwohl ein geringfügiges Abrutschen des Messers das Messer stumpf macht und Lumina Stone nicht schadet, ist keine Steinoberfläche kratzfest. Oberflächenmarkierungen sind auf monotonen Designs deutlicher sichtbar als auf mehrfarbigen Oberflächen.

Um Hitzeschäden zu vermeiden, stellen Sie heiße Bratpfannen oder Bratpfannen nie direkt auf die Oberfläche. Wir empfehlen die Verwendung von Topfuntersetzern und Heizkissen.

Lumina Stone ist kein nahtloses Produkt; Nähte sind sichtbar. Wo Nähte vorhanden sind, können sich Muster und Farbton des Produkts ändern.

Lumina Stone-Quarz benötigt keine Wachse oder Versiegelungen, da es sich um eine nicht poröse Oberfläche handelt. Es behält seinen strahlenden Glanz und die glatte Oberfläche, ohne dass Politur oder Versiegelung erforderlich ist.

Wir empfehlen Ihnen, die Garantiebedingungen und Ausschlüsse von Lumina Stone zu prüfen.

Haben Sie viel Freude mit Ihrer Lumina Stone Oberfläche!