

# Hinweise, Ratschläge und Pflegeanleitung für Küchenabdeckungen

Hartgesteine, dazu zählen Granite, Quarzite, Basalt, usw., sind für Küchen-Abdeckungen sehr geeignet. Sie sind unempfindlich gegen haushaltsübliche Säuren, weitgehend schnitt- und kratzfest sowie hitzebeständig. Weichgesteine, dazu zählen Marmor und Kalksteine, bestehen aus 90 – 95 % Kalk. Diese Steine sind nicht säurebeständig.

## Materialeigenheiten

Als Naturprodukt unterliegt der Naturstein Schwankungen in Farbe, Struktur und Aderung. Weder solche Schwankungen noch fachgerecht ausgeführte Kittungen oder Klammerungen können Grund zur Beanstandung bilden.

## Saugfähigkeit

Die Saugfähigkeit hängt von der natürlichen Porosität (Durchlässigkeit) ab. Stark saugende Steine wie Gneise, Quarzite und Migmatite (z.B. Onsernone, Iragna, Imperial White, Andeer) können an besonders strapazierten Stellen dunkler werden.

## Heisse Pfannen

Der Granit ist hitzebeständig, jedoch sollten keine heißen Pfannen direkt von der Platte auf die Abdeckung gestellt werden. Durch die geballte und kompakte Hitze ist es in seltenen Fällen möglich, dass örtliche Spannungen auftreten können. Folgen wären Risse, welche die Ästhetik beeinträchtigen. Sollte sich Fett am Pfannenboden befinden, dringt dies im heißen Zustand (geringe Viskosität) sofort ins Gestein, durch die Abkühlung nimmt die Viskosität zu (wird dicker) und kann so vom Stein nicht mehr abgegeben werden. Dunkle Ringe oder Flecken entstehen. Es empfiehlt sich, ein Rüstbrett zur Hand zu nehmen.

## Rüstbrett / Sicherheitsunterlage

Für Schneiden von Lebensmitteln empfehlen wir, ein Rüstbrett zu verwenden, auch Ihrem Messer zuliebe (wird stumpf).

## Imprägnierung

Natursteine sind hygroskopisch, d.h. Wasser / Feuchtigkeit kann in den Stein eindringen und ohne Bildung von Wasserflecken verdunsten. Sämtliche Flächen werden bei uns im Werk mit einem speziellen Fleckstop (ungiftig) imprägniert. Öle und Fettspritzer sollten trotzdem nicht über längere Zeit liegen bleiben, da der Stein sonst nachdunkelt.

### **Vorbeugen**

---

Trotzdem lassen sich mit der Imprägnierung nicht alle Poren schliessen. Helfen Sie mit, Ihren Stein auf natürliche Weise zu schützen. Benützen Sie die Abdeckung in den ersten 1 - 2 Monaten etwas bewusster. Porösere Gesteine wie z. B. Onsernone, Serizzo, Andeer, Imperial White, usw., die ersten 3 - 4 Monate. Reinigen Sie den Stein nach Gebrauch immer mit Wasser, auch dort, wo er nicht täglich benutzt wird. Dadurch werden die Verunreinigungen entfernt und zugleich sättigen Sie den Stein auf natürliche Art.

### **Reinigung / Pflege**

---

Reinigen Sie Ihren Stein in der täglichen Pflege mit Easy Clean und Wasser. Setzen Sie Ihr Reinigungsmittel sparsam ein. Zur Entfernung von Kalkrückständen oder hartnäckigen Verschmutzungen empfehlen wir Lithofin KF Sanitärreiniger.

### **Fettflecken**

---

Sind trotzdem einmal Fettflecken entstanden, rufen Sie uns an. Wir helfen Ihnen weiter.

## Pflegemittelsortiment für die Küche

Bestellen Sie per Telefon  
(061 765 93 93)

oder über unsere Homepage  
[www.staudt.ch](http://www.staudt.ch)

### Lithofin MN Easy Clean

Für Arbeitsplatten aus Naturstein. Zum schnellen und mühelosen Reinigen während und nach dem Kochen. Entfernt fettigen Oberflächenschmutz, unterstützt die Imprägnierwirkung und wirkt Flecken entgegen. Gesundheitlich unbedenklich, sehr ergiebig, nicht auslaugend. 500 ml-Flasche mit Sprüher.

### Bio-Stein

Sie putzen nicht nur schonend Ihre Natursteinabdeckung, sondern auch den Glaskeramik, das Spülbecken, die Plättli usw.. Die Handhabung ist äusserst einfach: den mitgelieferten Schwamm nassen, über den Bio-Stein fahren und die zu reinigende Oberfläche mit runden Bewegungen abwaschen. Die gereinigten Stellen mit kaltem Wasser abspülen und mit unserem Universal-Mikrofasertuch nachreiben. Der Bio-Stein ist biologisch abbaubar, säure- und giftfrei und keine Gefahr für Kinder.

### Universal-Mikrofasertuch

Waschbar bis 95°C und vielseitig einsetzbar: Abstauben, Fenster reinigen, Chromstahl-Batterien nachreiben usw..

Lithofin MN  
Easy Clean



Bio Stein



Universal-  
Mikrofasertuch

