

## Pflege- und Gebrauchsanweisung für Naturstein

### Allgemeine Hinweise

- Hartgesteine sind weitestgehend **schnittfest** bei der Verwendung von Metallmessern. Durch die Härte der Minerale können sich Messer jedoch schneller abnutzen und müssen öfter geschärft werden.
- Naturstein ist **hitzeresistent bei normalen Kochtemperaturen** (bis 100°C). Bei heißen Pfannen oder einem Bräter kann es zu Verfärbungen der Platte oder im schlimmsten Fall zu Spannungsrissen führen. Wir empfehlen deshalb immer einen temperaturbeständigen Untersatz zu verwenden.
- Natursteinarbeitsplatten sind **nicht begehbar**. Durch große Gewichtseinwirkung können Ihre Arbeitsplatten durchbrechen.
- **Schon Sie die Kanten der Arbeitsplatte**, indem Sie vermeiden schwere Gegenstände wie z.B. Töpfe dagegen zu schlagen. Vor allem im Bereich von Beckenausschnitten können durch starke Einschläge die Kanten ausbrechen.
- Wir garantieren die Unregelmäßigkeit und die natürliche Porosität unserer Natursteine.

### Reinigungshinweise

- Für die **tägliche Reinigung** eignet sich ein Glasreiniger und ein Microfasertuch. Trockene Tücher können in Verbindung mit Sand oder Staub Kratzer erzeugen und sind somit zu vermeiden.
- **Scheuerpulver**, das für Cerankochfelder geeignet ist wird Ihre Hartgestein-Arbeitsplatte nicht beschädigen. Sand, Quarz- oder Diamantstaub kann jedoch bleibende Schäden verursachen.
- Auch imprägnierte Platten sind nie zu 100% resistent gegen **Fett**, das in die Poren des Gesteins eindringen kann. Dieses lässt vor allem im Spritzbereich des Herdes die Platte nach einiger Zeit speckig aussehen. Eine Reinigung mit geeigneten Putzmitteln kann dieses Problem oft beheben, ein Spritzschutzgitter für die Pfanne reduziert das Problem, bevor es entsteht.

- Sofern Wasser auf der Platte nicht immer sofort weggewischt wird kann sich je nach Wasserhärte auf der Oberfläche ein **Kalkschleier** bilden. Hier helfen nur saure Reiniger. Produkte, die Salz- Schwefel- oder Phosphorsäure enthalten sind für Naturstein ungeeignet. Auch die im Haushalt oft verwendete Essigsäure ist nicht ungefährlich. Sie kann neben Schäden an der Platte auch eine Korrosion Ihrer Armaturen beschleunigen. Die beste Möglichkeit Ihre Platte zu schonen ist Amidosulfonsäure. Diese Säure ist in vielen bekannten Reinigern enthalten. Vor allem viele farblose Glasreiniger wie Sidolin enthalten Amidosulfonsäure.
- Bei fettigen Verschmutzungen ist besondere Vorsicht geboten. **Spülmittel und Neutralreiniger** können sich im Gestein anlagern und Flecken erzeugen. Grobe Verunreinigungen kann man leicht mit einem Ceranfeldhobel entfernen. Fett und andere Rückstände lassen sich oft mit einem Glasreiniger und einem Microfasertuch abwischen. Sollte das Fett in die Platte eingezogen sein gibt es die Möglichkeit mit einer Ölentfernerpaste dieses aus der Platte zu ziehen, bevor es verharzt.
- **Lösungsmittelhaltige Reiniger**, die Terpentin oder Aceton enthalten sollten Sie allein aus gesundheitlichen Gründen im Haushalt vermeiden. Sie können außerdem leicht zu Verfärbungen Ihrer Arbeitsplatten führen.

Reinigungs- und Pflegeprodukte für Ihr jeweiliges Arbeitsplattenmaterial können Sie direkt bei uns beziehen.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen Natursteinarbeitsplatte!

Schlägel Natursteine GmbH  
Kurfürstenstr. 33  
14797 Kloster Lehnin

Tel.: 03382 / 74 106 – 00  
Fax: 03382 / 74 106 – 20

[www.schlaegel-natursteine.de](http://www.schlaegel-natursteine.de)  
[info@schlaegel-natursteine.de](mailto:info@schlaegel-natursteine.de)