

# MOELLER STONE CARE

## Pflegeanleitung für Reinigung, Schutz und Pflege von GRANIT – GNEIS

– bruchrau – geflammt – gestockt –

Geprüft nach DIN 18332 (EN 12440)

TI-7.3

Seite 1 von 2

Umseitig erhalten Sie wichtige Hinweise für den richtigen Umgang mit Ihrem Naturstein. Diese beinhalten unter anderem Anleitungen für die alltägliche Nutzung als auch Angaben zu Reinigung, Schutz und Pflege. Wir bitten Sie diese zu beachten.

### REINIGUNG

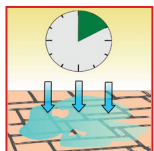


**HMK R155**  
Grundreiniger - säurefrei  
Ergiebigkeit: ca. 10-80  
m<sup>2</sup>/Liter  
Verdünnung: 1:10 - 1:2

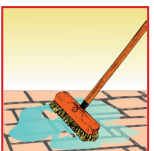
**Hinweis:**  
Bei stark saugenden  
Oberflächen empfehlen  
wir ein Vornässen der  
Fläche mit klarem  
Wasser.



Verdünnt  
auftragen



Einwirken lassen:  
ca. 10 Minuten



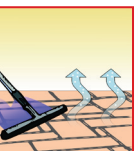
Mit Schrubber  
durcharbeiten



Schmutzflotte  
aufnehmen



Mit klarem Wasser  
nachwaschen



Aufnehmen und  
trocknen lassen

- Baufeineinreinigung
- periodische Grundreinigung
- Voraussetzung für eine Schutzbehandlung

**Zubehör-Empfehlung:** Eimer, Schrubber, Wischmop, Schwamm, Gummischieber und Schutzhandschuhe. Bei größeren Flächen eine Einscheibenmaschine sowie einen Wassersauger (unter Zugabe von HMK Z702 Entschäumer zur Verhinderung von Schaumbildung).

### SCHUTZ - außen



Ohne Farbvertiefung:  
**HMK S232 Fleckschutz**  
wassergelöst



Geringe Farbvertiefung:  
**HMK S234 Fleckschutz**  
Top-Effekt



Mit Farbvertiefung:  
**HMK S244 Fleckschutz**  
farbvertiefend



+ trocken  
+ sauber  
+ gutes  
Wetter  
+ 10 - 25 °C



Voraussetzung:  
Schutzbehandlung



Produkt in Arbeits-  
behälter füllen



Gleichmäßig auf-  
tragen (Kreuzstrich)



Überschuss abneh-  
men (Papiertuch)



Oberfläche mit Tuch  
nachreiben

Trocknen lassen  
und schützen

- Schutz vor Verschmutzungen
- Vereinfachung der Fleckentfernung
- Erleichterung der laufenden Pflege

**Ergiebigkeit der Schutzprodukte:** ca. 5-20 m<sup>2</sup>/Liter.

**Zubehör-Empfehlung:** Arbeitsbehälter für das Schutzprodukt, Pinsel oder Siegelbürsten, Schutzhandschuhe, zum Abnehmen: Gummischieber, Papiertücher und nicht abfärbende Lappen.

*Bei einer losen Verlegung des Materials empfehlen wir eine allseitige Imprägnierung vor dem Einbau. Weitere wichtige Hinweise zur Schutzbehandlung erhalten Sie über das Produktetikett und die Produktanleitung (technisches Merkblatt).*

### PFLEGE - außen



Regelmäßige Pflege:  
**HMK R155 Grundreiniger**  
säurefrei  
Ergiebigkeit: ca. 10-80  
m<sup>2</sup>/Liter  
Je nach Verschmutzung  
1:5 bis 1:20 mit Wasser  
verdünnen.



Grünverschmutzung:  
**HMK R170**  
Aussenreiniger  
Ergiebigkeit: ca. 5-30  
m<sup>2</sup>/Liter

Anwendung HMK R155 siehe Reinigung.

Anwendung von **HMK R170 Aussenreiniger** – für Steinflächen:



Große Schmutze  
trocken entfernen



Verdünntes Produkt  
satt verteilen



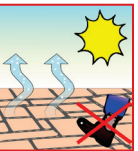
Über Nacht  
einwirken lassen



Mit Wasser nach-  
waschen + bürsten



Schmutzflotte  
aufnehmen



Ausreichend  
abtrocknen lassen

**Zubehör-Empfehlung für R170:** Gießkanne und Wischmop o.ä., bei Bedarf Bürste, Gummischieber oder Wassersauger.

Damit Sie auch lange Freude an Ihrem Belag haben, empfiehlt es sich einige Dinge im täglichen Umgang, bei der Pflege und Werterhaltung zu beachten:

### **ALLGEMEINE HINWEISE:**

**Eigenschaften des Gesteins:** Granit und Gneis ist gegenüber den meisten Säuren und Laugen im Haushalt unempfindlich.

- **Geeignet hierfür sind** z.B. bei Reinigung, Schutz und Pflege nur angepasste Produkte mit einem pH-Wert von 3 bis 10.
- **Vermeiden Sie** den Kontakt mit Produkten wie z.B. Essig-, Sanitätreiniger, Zitronensaft etc. (pH-Wert unter 3), diese sind sauer und können einzelne Gesteinsarten aufhellen oder schädigen. Durch hochalkalische (pH-Wert > 10, z.B. Backofenreiniger) und lösemittelhaltige Produkte (Aceton, Waschbenzin, Alkohole), sowie kratzende und scheuernde Medien (z.B. Scheuerschwamm, Scheuermilch, Sand) ist eine Oberflächenbeschädigung möglich. Je nach Ausmaß dieser Kontakte bieten Schutzbehandlungen nur bedingten Schutz. Saure Reiniger können außerdem zementgebundene Fugmaterialien direkt oder langfristig angreifen, ein Vornässen und abschließendes Nachspülen mit klarem Wasser vermeidet dies weitgehend.

Beachten Sie auch, dass durch eine Hochdruckreinigung feinste Partikel des Belages ausgespült und möglicherweise Verfugungen beschädigen können, erfahrungsgemäß erfolgt dadurch im weiteren Alltag eine schnellere und stärkere Anschmutzung.

**Die in dieser Pflegeanleitung aufgeführten Erzeugnisse erfüllen die Voraussetzung für ein schonendes und effektives Vorgehen bei Reinigung, Schutz und Pflege.** Vor der Verwendung von anderweitigen Produkten ist immer deren Eignung zu prüfen.

**Für den täglichen Umgang empfehlen wir** Verschmutzungen immer umgehend zu beseitigen, um ein Antrocknen zu vermeiden. Je älter der Fleck, desto hartnäckiger die Entfernung. Je nach Wasserhärte können sich zudem schnell Kalkrückstände bilden, deshalb sollte auch Restwasser (z.B. beim Gießen, Kochen usw.) immer entfernt werden.

**Von Vorteil ist hierbei eine Schutzbehandlung,** da diese in vielen Bereichen wie z.B. Böden, Terrasse, Bad und auch in der Küche (Wirkstoffe sind lebensmittelunbedenklich - LFGB geprüft) eine Fleckenbildung reduziert und zusätzlich die laufende Pflege erleichtert. Je nach Nutzung der Oberflächen sollte der Schutz nach ca. 3-5 Jahren oder bei Bedarf wieder erneuert werden.

**Nach der Verlegung** von Naturstein sind schnellstmöglich die Bauschmutze vollständig zu entfernen, da diese oft nachhaltig die Optik des Belages beeinträchtigen. Ebenfalls empfehlen wir vor Beginn der eigentlichen Nutzung eine Schutzbehandlung vorzunehmen, um die Schönheit des Belages von Anfang an zu bewahren. Hierzu sollten Sie folgendes beachten:

- **Reinigung nach der Verlegung:** Für die Erstreinigung muss der Verlege- und Fugmörtel genügend ausgehärtet sein, klären Sie dies bitte mit Ihrem Verleger ab. Für die reguläre Baugrundreinigung empfehlen wir HMK R155 Grundreiniger - säurefrei. Hartnäckiger Bauschmutz wie z.B. Zementschleier kann durch eine einmalige fachgerechte Spezialreinigung (z.B. mit HMK R169 Steinreiniger spezial) entfernt werden. Diese erfordert ein gründliches Vornässen, ein verdünntes Auftragen des Reinigers sowie im Anschluss ein Nachspülen mit klarem Wasser zur vollständigen Entfernung von Reiniger- und Schmutzresten. In der Produktbeschreibung erhalten Sie hierzu weitere wichtige Informationen.
- **Schutzbehandlung nach der Verlegung:** Für die Schutzbehandlung müssen im Vorfeld der Belag und die Unterkonstruktion trocken sein (Restfeuchtigkeit von max. 2-4%). Klären Sie hierzu mit Ihrem Verleger den Belagsaufbau und die hierfür notwendige Trocknungszeit (Belag, Fugmaterial und Unterbau) ab. Vor der eigentlichen Schutzbehandlung bedarf es einer weiteren Grundreinigung mit anschließender Trocknungszeit von ca. 24 Stunden, hierbei sind zwischenzeitlich neu angefallene Verschmutzungen restlos zu entfernen.

**Altbeläge** müssen nicht zwangsläufig ausgetauscht werden, sie benötigen sorgfältige Reinigungsvorgänge zur Entfernung von z.B. alten Produktschichten oder festen Verschmutzungen sowie im Rahmen der weiteren Nutzung die optimale Pflege, um ihre Schönheit und Individualität wieder zum Vorschein zu bringen. Für die Entfernung von z.B. Pflegemittel- und Schmutzschichten empfehlen wir HMK R155 Grundreiniger - säurefrei oder für Wachsschichten HMK R154 Lösefix - wasserlöslich. Nach einer ausreichenden Trocknungszeit ist eine Schutzbehandlung möglich, welche auch die weitere Pflege im Alltag spürbar erleichtert.

**Vor Beginn** sind unter anderem folgende Schritte erforderlich:

- Beachten Sie unsere Produktetiketten und Produktanleitungen (techn. Merkblatt) sowie die Angaben des Belasherstellers. Unsere Produktinformationen sowie das allgemeine Merkblatt „10 Gebote“ erhalten Sie über Ihren Fachhändler oder auf unserer Website.
- Legen Sie eine Musterfläche an. Diese klärt die Eignung, den Verbrauch, die Farbgebung sowie die Wirkung des Produktes.
- Arbeitsräume bitte während und nach dem Arbeitsvorgang gut lüften. Das Zubehör sollte funktionstüchtig, sauber und griffbereit sein.

### **FLECKENBEHANDLUNG:**

Für die Entfernung der hier aufgeführten Flecken empfehlen wir:

- |   |   |
|---|---|
| - Blüten, Blätter und organische Verfärbungen | <b>HMK R160 Schimmel-Ex</b>                     |
| - Grünverschmutzungen                         | <b>HMK R162 Algen-Ex</b>                        |
| - Kalkablagerungen und -räder                 | <b>HMK R158 Bad- und Duschkabinen-Reiniger</b>  |
| - Öl- und Fettflecken                         | <b>HMK R152 Öl- und Wachs-Entferner - Paste</b> |

Weitere Empfehlungen und Informationen erhalten Sie über unsere **Fleckenliste** (TI-1.1) unter [www.moellerstonecare.eu](http://www.moellerstonecare.eu).

### **UMWELTSCHUTZ UND SICHERHEIT:**

Die Produkte sind sicher und nur im Originalgebinde aufzubewahren. Restentleerte Gebinde können über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Alle Spezialerzeugnisse sind, soweit diese dem deutschen Waschmittelgesetz unterliegen, beim UMWELT-BUNDESAMT BERLIN registriert.

**Unsere Spezialerzeugnisse werden seit Jahrzehnten von führenden Natursteinwerken empfohlen.**

Diese technische Information kann und soll nur unverbindlich beraten. Der Verarbeiter muss wegen der unterschiedlichen Anwendungsfälle eigene Prüfungen und Versuche durchführen. Durch technischen Fortschritt sich ergebende Änderungen behalten wir uns vor. Schutzrechte Dritter und allgemeine gesetzliche Vorschriften sind vom Verarbeiter zu beachten.

Alle Spezialprodukte sind im guten Naturstein- und Fliesenfachhandel erhältlich.

Auf unserer Website [www.moellerstonecare.eu](http://www.moellerstonecare.eu) erhalten Sie weitere praktische Anleitungen und Empfehlungen zu Reinigung, Schutz und Pflege.

Ihr Fachhändler:

