



# MOELLER STONE CARE Benelux

## Onderhouden natte ruimte (badkamer, zwembad, sauna)

Onderhouden kunt u onderverdelen in dagelijks/wekelijks en periodiek reinigen.

Het dagelijks/wekelijks onderhoud, kan worden uitgevoerd met de **HMK R156 Marmer badkamerreiniger**. Spray direct vanuit de fles het product op het te reinigen oppervlak, laat kort inwerken, niet laten indrogen. Vervolgens schrobben met een zachte schuurspons (wit) of zachte borstel. Spoel het geheel goed na met helder water. Herhaal de behandeling indien nodig.

Periodiek reinigen is, wat frequentie aangaat, afhankelijk van het gebruik van het oppervlak. Periodiek reinigen staat voor het schrobben van de vloeren en wanden en naspoelen met water om egaal vuil te verwijderen en het oppervlak op te frissen. Dit gaat uitstekend met **HMK R155 Grondreiniger -zuurvrij-**.

Afhankelijk van de vervuiling **HMK R155** verdunnen met schoon water variërend van 1:1 tot 1:20. Als vuistregel kan het volgende worden aangehouden: zware vervuiling betekent tussen de 1:1 en 1:5, medium vervuiling betekent tussen de 1:6 tot 1:15 en lichte vervuiling betekent 1:16 tot 1:20. Dweilend opbrengen met bijv. een mop of een zachte spons, laten inwerken gedurende 10 tot 20 minuten (maar laat **HMK R155** niet opdrogen), opschrobben met een geschikte schrobpad, bijvoorbeeld de **HMK Z941 schrobpad rood** en goed naspoelen met schoon water. Herhalen: meerdere keren naspoelen kan nodig zijn. Een tweede en derde keer herhalen van de bovenstaande werkwijze kan nodig zijn voor hardnekkige vlekken. Wanneer er gebruik wordt gemaakt van een waterzuiger adviseren wij de **HMK Z702 Ontschuimer** in de waterzuiger te doen (deze vermindert de schuimvorming).

De volledige verwerkingsvoorschriften van de **HMK R155** en **HMK R156** zijn te vinden via onderstaande links:

**HMK R155:** <https://www.moellerstonecare.nl/hmk-r155.html>

**HMK R156:** <https://www.moellerstonecare.nl/hmk-r156.html>

## Onderhouden achterwand van de keuken, achterwand toilet enz.

Onderhouden kunt u onderverdelen in dagelijks/wekelijks en periodiek reinigen.

Voor dagelijks/wekelijks onderhoud gebruikt men **HMK P301 RSP -drie in één-**. Goed schudden voor gebruik. Spray **HMK P301 RSP - drie in één** gelijkmatig op het droge oppervlak, laat het kort inwerken en veeg het af met een zachte niet pluizende doek. Wrijf het oppervlak even na met een droge doek.

Periodiek reinigen is, wat frequentie aangaat, afhankelijk van het gebruik van het oppervlak. Periodiek reinigen staat voor het schrobben van de vloeren of wanden en naspoelen met water om egaal aangehecht vuil te verwijderen en het oppervlak op te frissen. Dit gaat uitstekend met **HMK R155 Grondreiniger -zuurvrij-**.

Afhankelijk van de vervuiling **HMK R155** verdunnen met schoon water variërend van 1:1 tot 1:20. Als vuistregel kan het volgende worden aangehouden: zware vervuiling betekent tussen de 1:1 en 1:5, medium vervuiling betekent tussen de 1:6 tot 1:15 en lichte vervuiling betekent 1:16 tot 1:20. Dweilend opbrengen met bijv. een mop of een zachte spons, laten inwerken gedurende 10 tot 20 minuten (maar laat **HMK R155** niet opdrogen), opschrobben met een geschikte schrobpad, bijvoorbeeld de **HMK Z941 schrobpad rood** en goed naspoelen met schoon water. Herhalen: meerdere keren naspoelen kan nodig zijn. Een tweede en derde keer herhalen van de bovenstaande werkwijze kan nodig zijn voor hardnekkige vlekken. Wanneer er gebruik wordt gemaakt van een waterzuiger adviseren wij de **HMK Z702 Ontschuimer** in de waterzuiger te doen (deze vermindert de schuimvorming).

De volledige verwerkingsvoorschriften van de **HMK R155** en **HMK P301** zijn te vinden via onderstaande links:

**HMK R155:** <https://www.moellerstonecare.nl/hmk-r155.html>

**HMK P301:** <https://www.moellerstonecare.nl/hmk-p301-rsp-drei-in-eins.html>

## Verbruik:

**HMK S731 Silaan impregneer** circa 20 tot 30 m<sup>2</sup> per liter

**HMK R155 Grondreiniger -zuurvrij-** circa 10 tot 20 m<sup>2</sup> per liter

**HMK P301 RSP -drie in één-** 20 tot 30 m<sup>2</sup> per sprayflacon

**HMK R156 Marmer badkamer reiniger** 10 tot 20 m<sup>2</sup> per sprayflacon

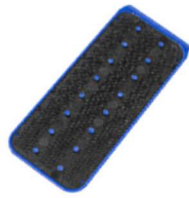
Het advies van dit technisch verwerkingsvoorschrift is vrijblijvend. De fabrikant/leverancier is niet aansprakelijk voor directe of indirecte gevolgen van het niet juist toepassen van de door haar geleverde producten. Men dient vooraf vast te stellen of het te gebruiken product geschikt is voor het beoogde doel. Deze vaststelling geschiedt op eigen risico. Neem bij de verwerking van het product ook het veiligheidsgegevensblad conform 1907/2006/EG, artikel 31 in acht.

# MOELLER STONE CARE Benelux

## SCHOONMAAKGEREEDSCHAP in combinatie met de genoemde HMK producten:



**HMK Z944**



**HMK Z945**



**HMK Z946**



**HMK Z2940**



**HMK Z941**



**HMK Z942**

Is de zachtste doodlebug schrobpad. Zeer geschikt voor het uitboenen en (licht) inboenen. Geschikt voor het droog polijsten van schone vloeren.

Geschikt voor (lichte) dagelijkse reinigingstaken. Met name geschikt voor het inboenen. Verwijdert licht aangehecht vuil en schrobstrepen.

Geschikt voor middelzware schrobtaken. Voor het verwijderen van matige. Geschikt voor het dagelijks onderhoud harde vloeren.

### **Belangrijk:**

Niet mengen met andere reinigingsmiddelen, impregneringen, verzegelingen of onderhoudsmiddelen.

### **Veiligheid:**

Buiten bereik van kinderen houden!

Bij verwerking van de **HMK** producten moet gezorgd worden voor voldoende ventilatie of moet een adembeschermingsmasker met filter worden gedragen.

### **Opslag:**

Bewaar **HMK S731**, **HMK R155**, **HMK R156** en **HMK P301** vorstvrij en gesloten bij een temperatuur tussen de +12°C en +25°C op een droge donkere plaats.

**HMK S731**, **HMK R155**, **HMK R156** en **HMK P301** kunnen circa 2 jaar bewaard worden.

Het advies van dit technisch verwerkingsvoorschrift is vrijblijvend. De fabrikant/leverancier is niet aansprakelijk voor directe of indirecte gevolgen van het niet juist toepassen van de door haar geleverde producten. Men dient vooraf vast te stellen of het te gebruiken product geschikt is voor het beoogde doel. Deze vaststelling geschiedt op eigen risico. Neem bij de verwerking van het product ook het veiligheidsgegevensblad conform 1907/2006/EG, artikel 31 in acht.