

MoellerStoneCare Benelux GmbH  
 Torenlaan 10A  
 NL-2215 RW Voorhout  
 Tel. 0252-220222  
 Fax 0252-220729  
 www.moellerstonecare.nl  
 info@moellerstonecare.nl



# MOELLER STONE CARE Benelux

## OSMUNDA - Marokkaanse tegels

onbehandeld

### REINIGEN, BESCHERMEN en ONDERHOUDEN

Getest volgens DIN 18332 (EN 12440)

#### Milieuvriendelijkheid

Alle producten zijn, die vallen onder Duitse Wasmiddelen besluit, bij het UMWELT-BUNDESAMT BERLIN geregistreerd.

#### Voorwaarden

LET OP. Voordat u de voegen gaat vullen met een kleurbevattende voegenmassa het oppervlak inrollen met de HMK P23 dit voorkomt het intrekken van cement en kleurstof van de voegenmasa.

LET OP. Voordat u de bescherming van stap 2 gaat toepassen. In specie gezette oppervlakken ca. 6 tot 8 weken laten drogen. In lijm gezette vloeren ca. 3 tot 4 weken laten drogen. Deze droogtijden zijn richttijden, door weersomstandigheden en/of seizoen invloeden kunnen de droogtijden sterk variëren. In deze periode reinigt u de vloer met lauw schoon water. Om tussentijdse vlekken te verwijderen gebruikt u HMK R155 Grondreiner - zuurvrij of HMK R152 Olie- en wasverwijderaar - pasta. Indien er vloerverwarming toegepast is, moet deze bij de reiniging van stap 1 en de behandeling van stap 2 absoluut uitgeschakeld zijn, de vloer moet zgn. natuursteen koud, droog, vrij van vlekken en poreus zijn! De verbruik opgaven zijn gemiddelden die per project kunnen variëren. Etiketten vooraf goed lezen, werkruimtes goed ventileren! Bij twijfel altijd vooraf op een onopvallende plaats product uitproberen. Voordat men gaat voegen het oppervlak beschermen met de voegenhulp HMK S240 Voegvoorimpregnering of HMK P323 Slijtvaste zijdeglans voor stenen vloeren, om intrekken van cementwater en kleurstoffen uit de voegmassa tegen te gaan.

#### STAP 1 REINIGING:

Na ca. 10 tot 15 dagen na het leggen van het oppervlak kunt u de cementsluis en het bouwvuil verwijderen.

Zorg dat voor het reinigen het oppervlak en de voegen zijn natgemaakt.

Verwijderen van het bouwvuil en de lichte cementsluis met HMK R155 Grondreiner - zuurvrij. Verbruik ca. 10-80 vierkante meter per liter.

Na iedere reiniging moet het oppervlak voor verdere behandeling goed drogen ca. 24-48 uur. (max 2-4 % restvochtigheid).

#### STAP 2 BESCHERMING:

Voor binnen kunt u HMK S234 Vlekstop – Top-Effect op oplosmiddelbasis of HMK S232 Vlekstop - zonder oplosmiddelen op waterbasis toepassen in 1 laag aan te brengen.

Na ca. 6 uur droogtijd HMK P330 Cotto- en klinkerolie opbrengen en steen mee verzadigen.

In badkamer of buiten uitsluitend HMK S234 Vlekstop – Top-Effect of HMK S232 Vlekstop - zonder oplosmiddelen toepassen.

Na het uitdrogen van de impregnerende vloeistoffen en de conservering hebben deze geen gevaarlijke- of gezondheidsschadelijke eigenschappen.

Benodigdheden:

Roller of luiwagen met een niet pluizende doek, emmer of werkbakje.

#### STAP 3 ONDERHOUD:

Dit is onder te verdelen in droog en nat reinigen. Droog reinigen bestaat uit het verwijderen van bijv. los vuil, zand en stof door middel van vegen, wassen en of stofzuigen. Om vuil van buiten zo veel mogelijk tegen te gaan is een goede deurmat voor de consument en voor publiek toegankelijke ruimtes een schoonloop zone van minimaal 2 meter, voor men de vloeren betreedt, aan te bevelen. Algemeen gesproken is het nat schoonhouden van tegelvloeren oplossen van vuil en afvoeren met water.

Regelmatig nat onderhoud bestaat uit twee onderdelen; dagelijks en periodiek reinigen. Deze periodieke reiniging is wat tijdslijmiet aangaat afhankelijk van het gebruik van het oppervlak.

1. Dagelijks/wekelijks onderhoud bestaat uit het verwerken van HMK P324 Edelzeep - vloerzeep. Sterk belopen delen regelmatig met HMK P330 Cotto- en klinkerolie bijwerken, uitsluitend binnen.

MoellerStoneCare Benelux GmbH  
 Torenlaan 10A  
 NL-2215 RW Voorhout  
 Tel. 0252-220222  
 Fax 0252-220729  
 www.moellerstonecare.nl  
 info@moellerstonecare.nl



# MOELLER STONE CARE Benelux

2. Periodiek reinigen staat voor het schrobben van de vloeren en naspoelen met water om egaal uitgedweild vuil te verwijderen en het oppervlak op te frissen. Dit gaat uitstekend met HMK R155 Grondreiner – zuurvrij of HMK R157 Intensieve-Tegelreiner. Om oude olielagen te verwijderen kan men HMK R154 Lösefix - wateroplosbaar verwerken.

Na de periodieke reinigingsbeurten is het aan te bevelen om te testen of de bescherming nog optimaal aanwezig is, door wat water op de droge ondergrond te sprenkelen en na ca. 5-10 minuten te kijken of het water niet in het oppervlak is gedrongen. Is het water er wel ingedrongen dan opnieuw bij STAP 2 BESCHERMING beginnen.

Etiketten vooraf goed lezen, werkruimtes goed ventileren! Bij twijfel altijd vooraf op een onopvallende plaats product uitproberen.