

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

VALSER KWARTSIET

Fijn gezoet

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 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 seizoenen 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 Grondreiniger - 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.

STAP 1 REINIGING:

Na ca. 10 tot 15 dagen na het leggen van het oppervlak kunt u de cementsluier en het bouwvuil verwijderen. Zorg dat voor het reinigen het oppervlak en de voegen zijn natgemaakt.

Verwijderen van het bouwvuil en de cementsluier met HMK R155 Grondreiniger - zuurvrij.
 Cementsluier verwijderen met HMK R163 Cementsluier verwijderaar of HMK R169 Steenreiniger - speciaal.
 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)

Benodigdheden:

Emmer met zachte luiwagen of een eenschijfsmachine met zachte schrobpad mopemmer met schone mop of voldoende dweilen.

STAP 2 BESCHERMING:

Voor binnen en buiten kunt u HMK S234 Vlekstop – Top-Effect op oplosmiddelbasis of HMK S232 Vlekstop - zonder oplosmiddelen zonder kleurverdieping op waterbasis toepassen.

Voor kleurverdiepende werking is HMK S242 Kleurverdiepende bescherming een goede keuze.

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 HMK P319 Marmer- en granietpolish in het dweilwater. mengen bijvoorbeeld vijfmaal met HMK P324 Edelzeep - vloerzeep en dan eenmaal met HMK P319 Marmer- en granietpolish.

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 waslagen te verwijderen kan men HMK R154 Lösefix - wateroplosbaar toepassen.

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.