

Onderhoud zandsteen buiten

Zandsteen reinigen en onderhouden van buiten oppervlakken.

Lees vooraf de gebruiksaanwijzing goed door, test het product altijd uit op een proefvlak of een losse tegel. Voor het eventueel foutief toepassen van deze producten kunnen wij uiteraard niet aansprakelijk worden gesteld.

Producten zoals chloor, schoonmaakazijn, anti-kal(k), allesreinigers etc. zijn absoluut niet geschikt voor kalkhoudende natuursteen!

STAP 1 REINIGING:

Bouwvuil verwijderen met HMK R55 grondreiniger zuurvrij. Ca. 5-15 m²/ltr.

Cementsluier verwijderen met HMK R75 Bero Rapid Ca. 5-15 m²/ltr.

Uitbloeiingen verwijderen met HMK R65 cement en salpeteruitslagverwijderaar. Ca. 10-15 m²/ltr.

Na iedere reiniging moet het oppervlak voor verdere behandeling goed drogen 24-48 uur.

STAP 2 GRONDBESCHERMING:

HMK S34 vlekstop, voorkomt intrekken van nat vuil olie en vetten. Ca. 3-6 m²/ltr.

HMK S31 silaan impregnering tegen water en vuil, lange houdbaarheid. Ca. 3-6 m²/ltr.

HMK S33 Silicone impregnering tegen water en vuil. Ca. 3-6m²/ltr.

Na het drogen hebben deze impregnering- en conserveringsmiddelen geen gevaarlijke of gezondheidsschadelijke eigenschappen.

STAP 3 ONDERHOUD:

Regelmatig HMK P24 edelzeep (natuurproduct) ca. 50ml in onderhoud het dweilwater per 10 liter water.

Voorwaarden

LET OP. Voordat u de bescherming van stap 2 gaat toepassen. In specie gezette oppervlakken ca. 8 tot 12 weken laten drogen. In lijm gezette vloeren ca. 4 tot 5 weken laten drogen. Deze droogtijden zijn richttijden, door weersomstandigheden en of seizoen invloeden kunnen de droogtijden sterk variëren. Tijdens de droogtijd kunnen uitdrogingsplekken en zout uitslag op de tegels zichtbaar worden. In deze periode reinigt u de vloer droog door veel te stofzuigen en nat met lauw schoon water met een weinig HMK R155. Om tussentijdse vlekken te verwijderen gebruikt u de HMK R55 of de HMK R152. 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 z.g. natuursteen koud 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