

A dynamic splash of clear blue water against a white background, with droplets and ripples visible. The splash is centered horizontally and extends across most of the width of the image.

WS
PRODUCTS

STEENLIJM POEDER

HOGE KLEEFKRACHT & WEERBESTENDIG

15 kg

WS STEENLIJM POEDER

HOGE KLEEFKRACHT & WEERBESTENDIG

GEBRUIKSAANWIJZING

Producteigenschappen

WS Steenlijm poeder is een poederlijm op cementbasis die na toevoeging van water een gebruiksklare mortel/pasta vormt, geschikt voor het verlijmen van vrijwel alle steensoorten.

WS Steenlijm poeder is een prettig verwerkbaar product met een hoge kleefkracht en is weerbestendig.

Toepassingsgebieden

WS Steenlijm poeder is een cementgebonden poederlijm die uitermate geschikt is voor het verlijmen van vrijwel alle steensoorten, zoals muurtjes, borders van diverse soorten beton, baksteen en natuursteen in tuinen. Neem bij twijfel contact op met een WS dealer.

Werkvoorbereiding

De ondergrond moet altijd schoon, droog en vlak zijn. De eerste laag dient waterpas te staan, zodat de bovenliggende lagen ook recht blijven liggen.

Verwerking

WS Steenlijm poeder aanmaken met schoon leidingwater in een schone kuip tot een stevige klontvrije massa. De inhoud van de emmer van 15 kg wordt in circa 3 liter water gestrooid en met een mortelmenger of boormachine en mengstaaf gemengd. De juiste waterverhouding is afhankelijk van het vochtgehalte van de te verlijmen steensoort en ondergrond. De mortel/pasta vol viaks met een troffel op de steen aanbrengen en eventueel afstrijken met een lijnkam. Naar keuze ook mortel op de kopse kant van de steen aanbrengen voor een dichte stootvoeg. Tijdens het aandrukken van de stenen zo min mogelijk lijm aan de voorzijde

(aan de voegen) laten lopen. Teveel aangebrachte mortel/pasta die aan de zichtzijde(n) uitpuilt, laten uitstijven en na circa 45 minuten met een voegspijker uitkrabben tot de gewenste diepte. Bij voorkeur op de gehele achterzijde van het muurtje een dunne film laag aanbrengen.

Nabehandeling

De verwerkte mortel/pasta beschermen tegen een te snelle uitdroging en weersinvloeden zoals zon, wind, slagregen en vorst. Aan het product mogen geen toeslagmiddelen worden toegevoegd. Bij twijfel een proefvlak opzetten om eventuele vlekvorming te voorkomen.

Reiniging

Gereedschap na het gebruik onmiddellijk met water reinigen. In verharde toestand is reiniging alleen nog mechanisch mogelijk.

Opslag en stabiliteit

Droog en vorstvrij opslaan. Minimaal 1 tot 1,5 jaar houdbaar in ongeopende verpakking.

Technische gegevens

Verwerkingstemperatuur: +5 °C en +25 °C
Verwerkingstijd: 2 uur
Laagdikte: 2 tot 6 mm

Verbruik

5 kg/m², afhankelijk van gebruikt steentype, laagdikte en metselverband.

Bestandsdelen

Zand, cement, bindmiddel en vulstoffen.

GEVAAR



GEVAAR

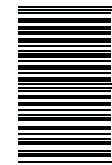
GEVAAR

Bevat: Portland cement.
EUH-210: Veiligheidsblad op verzoek verkrijgbaar.
Etikettering overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1272/2008 (CLP).

15 kg



Admiraal Helfrichweg 5
2315 VC Leiden
info@wsproducts.nl
www.wsproducts.nl



0 002021 009420