



Voegmortel voor bestrating F PFF

Gebruiksklaar, waterdoorlatende voegmortel voor betonsteen, natuursteen en klinkerbestrating. Eenvoudige en rationele verwerking door Easy Clean Technology. Voor voetgangers- en lichte verkeersbelasting. Traditioneel verwerkbaar.

Technische informatie	
Dichtheid:	ca. 1,8 kg/l
Verwerkingstijd:	ca. 30 min.
Voegbreedte:	minstens 3 mm
Voegdiepte:	minstens 30 mm
Drukvastheid:	ca 8 N/mm ² (na 7 dagen)
Verwerkingstemperatuur:	boven 0 °C
Opslag:	Droog en vorstvrij opslaan in originele verpakking.
Leveringsvorm:	12,5 kg en 25 kg emmer
Kleuren:	zand, steengrijs, basalt

Eigenschappen:

- Gebruiksklaar
- Kant en klaar gemengd in vacuüm verpakking
- Harderdend door zuurstof
- Waterdoorlatend
- Eenvoudige en rationele verwerking door Easy Clean Technology
- Traditioneel inveegbaar betere voegvulling en materiaaldichtheid
- Verminderd onkruid groei
- Vorstbestendig
- Veegmachine bestendig

Toepassing:

- Voor het nieuw voegen en repareren van sierbestrating
- Voor tuin en parkpaden, wegen en oppervlakte die overwegend door voetgangers gebruikt worden
- Ook voor het verdichten en funderen voor lichte verkeersbelasting.

Kwaliteit en zekerheid:

- Constante kwaliteitscontrole
- Mineralische toeslagstoffen

Vorbereiding van de ondergrond:

De oppervlakte moet dusdanig voorbereid worden dat het bestaande verband niet door de belasting van het verkeer los kan raken. De algemene merkbladen en regels voor het aanleggen van een bestrating zijn aan te houden. De gehele opbouw moet waterdoorlatend zijn, zodat er geen vocht in de voegen kan blijven staan. Dit voorkomt eventuele schade door vorst. De minimale

voegbreedte is 3 mm, de minimale voegdiepte is 30 mm. De zijkant van de platen of stenen moeten vrij zijn van vuil en cementsluier, of cementhuid. Voor het aanbrengen van de mortel raden wij aan de oppervlakte vochtig te maken, echter in de voegen mag geen water blijven staan. Bij het voegen van materialen met grove structuur raden wij aan de stenen goed nat te maken omdat anders de oppervlakte moeilijk schoon te maken is. Om problemen hierbij te voorkomen raden wij het aanbrengen van een proefvlak aan.

Aanbrengen van product:

De mortel is kant en klaar gemengd. De vacuümverpakte zak open snijden en op de goed bevochtigde oppervlak legen. Met een harde bezem diep en stevig in de voegen werken. Nogmaals goed de mortel in de voeg drukken. Het inwassen c.q. slemmen middels een brede straal geeft een hogere dichtheid van het materiaal in de voegen. De mortelresten met een zachte bezem diagonaal met de voeg afvegen. Overgebleven en afgeveegde resten niet in de voegen vegen. Alle mortelresten goed verwijderen omdat achtergelaten resten aan de oppervlakte blijven kleven en dan alleen nog maar mechanisch te verwijderen zijn. De na het schoonmaken achtergebleven glans zal metertijd geleidelijk verdwijnen. Bij binnengebruik, kann deze alleen door mechanische reiniging worden verwijderd. Bij bijzonderlichte of poreuze materialen kan het bindmiddel een donkere verkleuring veroorzaken. Ter beoordeling van het effect op de betreffende materialen raden wij aan een proefvlak aan te brengen. In de loop van de tijd kunnen door weer en milieumstandigheden kleurveranderingen ontstaan. Bij verwerking binnen voor goede ventilatie zorgen.

Nabehandeling:

De verse voegen voor 24 uur tegen vorst beschermen. Zware neerslag kan het voegmateriaal uit de voegen spoelen daarom het oppervlak met folie beschermen. Bij het gebruik van een beschermende folie deze niet direct op de te beschermende oppervlak leggen, maar voor ventilatie zorgen.

Begaanbaar:

Na 24 uur is het oppervlak weer begaanbaar en na 7 dagen is het weer volledig belastbaar. Gebaseerd op een verwerking bij een normale temperatuur (+20 °C, 65% relatieve luchtvochtigheid).

Verbruik:

	Afmeting	Verbruik (kg/m ²)
Straatsteen groot	160 x 190 mm	ca. 5,0
	140 x 170 mm	ca. 5,6
Straatsteen klein	100 x 100 mm	ca. 9,1
	90 x 90 mm	ca. 9,6
Mozaieksteen	60 x 60 mm	ca. 14,1
	50 x 50 mm	ca. 16,5
Voegbreedte: 8 mm / Voegdiepte: 30 mm		

Kleur:

zand, steengrijs, basalt



Leveringsvorm:

12,5 kg en 25 kg emmer

Opslag:

Droog en vorstvrij opslaan in originele verpakking, niet aan voortdurende massieve temperatuurschommelingen blootstellen.

De informatie wordt gegeven op basis van omvangrijke testen en praktische ervaring. Ze is niet op iedere toepassing overdraagbaar. Daarom bevelen we in voorkomend geval aan toepassingstesten uit te voeren. Technische wijzigingen in het kader van de verdere ontwikkeling van het product voorbehouden. Voor het overige gelden onze algemene handelsvoorwaarden.

Stand: december 2009

Verdere informatie:

tubag Trass Vertrieb GmbH & Co. KG

Postfach 1180, D-56638 Kruft

Tel. +49 2652/81-350, Fax +49 2652/81-333

info@tubag.de, www.tubag.nl



meeënweg 7
3600 genk
089/51.95.95

zoersel@
genk@

ecomat .be

kmo-kwikaard 108
2980 zoersel
03/384.19.07

