

# Hoveniers Hechtmortel DM

## HOOGWAARDIGE HECHTVERBETERAAR

### VOORDELEN

- 1-component
- Met kunststof gemodificeerd
- Zeer goede hechting
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Hydraulisch verhardend
- Binnen en buiten te gebruiken

### PRODUCT

Bostik Hechtmortel DM is een hechtverbeteraar. Speciaal cement met additieven ter verbetering van de verwerkingseigenschappen.

### TOEPASSINGEN

Bostik Hechtmortel DM is een hechtverbeteraar tussen tegels/sierbestrating en een dragend mortelbed zoals Bostik Drainagemortel of Bostik Bindmiddel met split.

### EIGENSCHAPPEN

- 1-component.
- Met kunststof gemodificeerd.
- Voor binnen en buiten.
- Geeft een sterke verbinding.
- Verouderingsbestendig.
- Hydraulisch verhardend.
- Zeer gemakkelijk te verwerken.
- Snel verwerkbaar.

### VERWERKING

#### Ondergrond:

De ondergrond moet dragend zijn en vrij van losse deeltjes, stof en verontreinigingen. Let er bij betonnen ondergronden op dat vooral resten ontkistingsolie en dergelijke vethoudende verontreinigingen worden verwijderd. Als er egalisatielagen aanwezig zijn, dienen deze op draagvermogen en stevige verbinding te worden gecontroleerd.

#### Mengen:

In een schoon mengreservoir wordt ca. 6,7 liter schoon leidingwater met 25 kg Bostik Hechtmortel DM met een geschikt mengapparaat gemengd tot een klontvrij mengsel is ontstaan. De aangemaakte hechtbrug blijft bij 20°C gedurende ca. 1 uur te verwerken.



#### Verwerking:

Bostik Hechtmortel DM wordt op de onderzijde van de bestrating aangebracht. Door middel van een kwast of spaan kan een dunne laag worden aangebracht. Belangrijk is dat het gehele onderzijde volvlaks wordt bedekt. Voorkom dat de mortel tussen de voegen van de tegels komt (zodat gehele opbouw drainerend blijft). Voorkom hierbij een te dikke laag onder de tegels. Vervolgens moet het materiaal nat-in-nat binnen maximaal 15 minuten worden verwerkt.

#### Reiniging:

Gereedschap, machines etc. onmiddellijk reinigen met water. In uitgeharde toestand is reiniging alleen nog mechanisch mogelijk.

### OPSLAG EN STABILITEIT

Houdbaarheid: minimaal 12 maanden in gesloten verpakking. Zakken droog opslaan.

### INFORMATIE AANVRAAG

De volgende publicatie is op verzoek verkrijgbaar voor de professionele verwerker:

- Veiligheidsinformatieblad (VIB).

Technische eigenschappen	
<b>Basis</b>	Speciaal cement verbeterd met additieven
<b>Mengverhouding</b>	ca. 6,7 liter water / zak 25 kg Bostik Hechtmortel DM
<b>Verbruik</b>	ca. 1,5 kg per m <sup>2</sup>
<b>Verwerkingstijd</b>	ca. 60 minuten bij +20°C
<b>Plaatsen van bestrating</b>	nat-in-nat binnen maximaal 15 minuten
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	tussen +5°C en +30°C
<b>Verpakking</b>	zak 25 kg, 42 zakken op een pallet
<b>Kleur</b>	grijs
<b>Artikel code</b>	30608933

BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0)73 6244244

