

MASTERTOP MN

Slijtvast toeslagmateriaal voor zandcement en monoliet betonvloeren



Productomschrijving

MASTERTOP MN is een slijtvast toeslagmateriaal voor vele typen zandcement en monoliet betonvloeren, samengesteld met toeslagmateriaal volgens NEN 2743, klasse MN.

Producteigenschappen

Vloeren afgewerkt met MASTERTOP MN hebben een verhoogde kwaliteit:

- slijtvast
- slipvast
- beter chemisch bestendig
- harde toplaag

Verpakking

MASTERTOP[®]MN wordt geleverd in zakken van 25 kg.

Verwerking

MASTERTOP MN moet voor verwerking worden gemengd. De massaverhouding cement-toeslagmateriaal van het strooiemateriaal moet 1 : 1,25 tot 1 : 2,5 bedragen, afhankelijk van de hoeveelheid cement in de betonvloer en de korrelgrootte van het toeslagmateriaal in het strooiemateriaal.

De zo ontstane strooilaag in hoeveelheden volgens NEN 2743 instrooien in het verse beton of zandcement oppervlak en daarna machinaal in- en afwerken.

Na de laatste pleistergang de vloer beschermen tegen te snelle onttrekking van het aanmaakwater.

BASF Construction Chemicals Belgium NV

Industrieterrein 'Ravenshout' 3711
Nijverheidsweg 89, B-3945 Ham
Tel. +32 11 34 04 34. Fax +32 11 40 13 92
basf-cc-be@basf.com - www.basf-cc.be
B.T.W./T.V.A. BE 0417.791.569
RPR/RPM Hasselt

Vanuit Nederland:

Tel. +31 162 42 51 90. Fax +31 162 42 74 52
basf-cc-be@basf.com - www.basf-cc.nl



Deze productinformatie is gebaseerd op onze beste kennis van het product. De koper/verwerker zal, op basis van de ondergrond en projectgegevens enerzijds en de toepassings- en werkomstandigheden anderzijds, waarop BASF Construction Chemicals geen invloed heeft, op zijn verantwoordelijkheid een productgeschiktheidsproef uitvoeren, vooraleer met de uitvoering wordt gestart. Schriftelijke en mondelinge adviezen conform onze algemene leveringsvoorwaarden zijn geheel vrijblijvend. Bij herdruk komen voorgaande uitgaven te vervallen.