

MASTERKURE[®] 84

Nabehandelmiddel voor beton.

Gebruikers

- Aannemers
- Wegenbouwers
- Vloerenbedrijven

Effecten van MASTERKURE 84 op het beton

- De poriën aan het betonoppervlak worden afgesloten, waardoor het verdampen van het vocht geremd wordt.
- Droogt nagenoeg kleurloos op.

Algemeen

MASTERKURE 84 bespaart de kosten van afdekken met matten, kunststoffolie, zand of nat houden. MASTERKURE 84 is ook geschikt voor verticale vlakken en voor lagen, die later nog een nabewerking moeten ondergaan.

Afhankelijk van de weersgesteldheid verveert MASTERKURE 84 in 5 à 6 weken en kan dan door middel van een harde bezem verwijderd worden.

Technische gegevens

Handelsnaam	: MASTERKURE 84
Basis	: harsemulsie
Soortelijke massa	: ca. 0,993 kg/ltr
Vorm	: vloeistof
Kleur	: geel/wit
Oplosbaarheid	: in water
Vaste stofgehalte	: ca. 15%
pH	: 5 - 6
Opslag	: vorstvrij, goed afgesloten
Houdbaarheid	: 1 jaar na aanmaakdatum
Verbruik	: 6 - 8 m ² met 1 kg
Verpakking	: - jerrycan à 20 ltr - vat à 210 ltr

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



BASF Nederland B.V., Construction Chemicals

Karolusstraat 2
Postbus 132, NL-4900 AC Oosterhout N.B.
Tel. +31 162 47 66 60. Fax +31 162 42 96 94
basf-cc-nl@basf.com - www.basf-cc.nl
B.T.W. NL 001829117B01
HR Arnhem 09022883



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.