

ONTKISTINGSMIDDEL DO

Op basis van minerale- en plantaardige oliën.

Toepassing

Voor het ontkisten van mechanisch verdicht beton, niet voor zuigende ondergronden.

Kenmerken

- Verbeterde biologische afbreekbaarheid.
- Vrijwel geurloos.
- Zorgt voor maximale onderdrukking van de luchtbellen bij onmiddellijk ontkist beton.
- Verhinderd aanhechten betonresten.
- Doordat het product dun vloeibaar is en geen vaste delen in suspensie bevat kan het met relatief lage drukken verneveld worden.

Technische gegevens

Volumieke massa	: 0,8 kg/ltr bij 15°C
Vorm	: dun vloeibaar
Kleur	: licht geel
Reuk	: vrijwel reukloos
Vlampunt	: > 60°C
Viscositeit	: 3 mPa·s
Opslag	: in goed geventileerde ruimte omwille van de brandbaarheid
Verbruik	: 1 ltr voor 30 à 40 m ²
Houdbaarheid	: 1 jaar na productiedatum

Verpakking

- Jerrycans van 20 ltr
- Vaten van 210 ltr

Voorbehandeling

Bekisting controleren op scheuren, roestvorming en betonresten.

Afhankelijk van de afmetingen van de mallen, kan het ontkistingsmiddel met een verfrol, borstel of nevelspuit worden aangebracht. Het gebruikte materiaal dient oplosmiddelbestendig te zijn.

Controleer of het oppervlak van de mal geheel bedekt is. Bij gebruikmaking van een vernevelingsinstallatie dient de ruimte goed geventileerd te worden.

Bij overdosering van het product kunnen er problemen optreden met vlek- en stofvorming en hechting van pleisters en verven.

Veiligheidsvoorschriften

Bij brand blussen met poeders of CO₂.

Draag bril en handschoenen.

Garantie

Onze producten worden gegarandeerd op constante kwaliteit en eigenschappen.

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, vooreerst met de uitvoering wordt gestart. Schriftelijke en mondelinge adviezen conform onze algemene leveringsvoorwaarden zijn geheel vrijblijvend. Bij herdruk komen voorgaande uitgaven te vervallen.