

Productinformatie

HYDROTEX SPECIAAL WE

OMSCHRIJVING	Hydrotex WE is een hydrofobeermiddel op basis van oligomeer siloxaan-emulsie voor minerale poreuze ondergronden.												
KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> - Dringt diep in het te behandelen oppervlak - Alkalibestand op droge ondergrond - Vrij van oplosmiddelen. - Voldoen aan alle internationale eisen voor hydrofoberingsmiddelen. 												
TOEPASSING	Hydrotex WE wordt gebruikt voor het waterafstotend maken van baksteen, beton, asbestcement, kalkzandsteen, voegmortels, gasbeton etc												
GEBRUIKSAANWIJZING	<p>Ondergrond schoon, droog en vetvrij maken. Sterk vervuilde gevels reinigen en defecten zoals slecht voegwerk repareren en voldoende laten drogen. Geen resten chemicaliën, die bij de reiniging gebruikt worden, achterlaten. Gebruik Hydrotex Speciaal WE zoals aangeleverd! Breng het product in twee lagen of "nat in nat" aan. Zorg voor verzadiging van de ondergrond. Gebruik een lichtgewicht drukspuit (Moeimethode zonder nozzle).</p>												
THEORETISCH RENDEMENT	<p>0,7 – 1,5 m²/l <i>Verbruik is sterk afhankelijk van mate van de zuigkracht van de ondergrond.</i></p>												
APPLICATIE CONDITIES	<table border="0"> <tr> <td>Minimale omgevingstemperatuur</td> <td>:</td> <td>5°C</td> </tr> <tr> <td>Maximale relatieve vochtigheid</td> <td>:</td> <td>90%</td> </tr> <tr> <td>Minimale ondergrond temperatuur</td> <td>:</td> <td>5°C</td> </tr> <tr> <td>Maximale ondergrond temperatuur</td> <td>:</td> <td>30°C</td> </tr> </table>	Minimale omgevingstemperatuur	:	5°C	Maximale relatieve vochtigheid	:	90%	Minimale ondergrond temperatuur	:	5°C	Maximale ondergrond temperatuur	:	30°C
Minimale omgevingstemperatuur	:	5°C											
Maximale relatieve vochtigheid	:	90%											
Minimale ondergrond temperatuur	:	5°C											
Maximale ondergrond temperatuur	:	30°C											
REINIGING APPARATUUR	Direct na gebruik met schoon water.												
DICHTHEID (SG)	Onverdund product ca. 1,0 kg / liter												
PH WAARDE	Onverdund product ca. 6 - 7												
VERPAKKING	<p>10 l kunststof (HPDE) can 25 l kunststof (HDPE) can 210 l kunststof (HDPE) drum 1000 l container (IBC)</p>												

Productinformatie

HYDROTEX SPECIAAL WE**HOUDBAARHEID**

Ten minste 6 maanden, mits opgeslagen in een droge, koele en vorstvrije ruimte in onaangebroke n, originele verpakking.

RESTANTEN

Restanten van het product en lege verpakking afvoeren als chemisch afval, in overeenstemming met de lokale regelgeving en wettelijke voorschriften.

ETIKETTERING

Volgens WMS geen etikettering vereist.

Zie voor verdere informatie het Veiligheidsinformatieblad op www.chemtec.nl

TRANSPORT GEGEVENS

Volgens RID/ADR geen classificatie vereist.

UITGAVE

April 2013

Vervangt alle voorgaande documentatiebladen

Deze informatie is gebaseerd op zowel laboratorium- als praktijkervaring. Men dient zich strikt te houden aan hetgeen in de datablader staat omschreven. De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.