

Multiseal Vezels

Omschrijving : 1-komponentig vloeibaar universeel afdichtingsproduct op basis van vezelversterkte gemodificeerde acrylaten, welke zelfs op vochtige ondergronden en nagenoeg onder alle omstandigheden is aan te brengen.

Artikelnummer : 18020

Verpakkingen : 1 kg - 5 kg - 10 kg (andere verpakkingen op aanvraag)

Toepassing : Universeel inzetbaar afdichtingsproduct voor o.a.



- Schoorsteenplaten
- units (tijdelijke woonruimte)
- bitumineuze daken
- metalen daken zoals, zink, aluminium
- zeecontainers
- stacaravans

Ook geschikt voor het behandelen van slabben schoorsteenplaten. Niet geschikt voor balkons en terrassen of andere intensief beloopbare toepassingen.

Eigenschappen systeem :

- UV-bestendig
- 1-komponentig
- In dikke lagen aan te brengen
- Lang verwerkbaar
- Goede doorharding onder uiteenlopende temperaturen
- Eenvoudig te verwerken
- Blijvend elastisch
- Uitstekende hechting op uiteenlopende materialen
- Zelfs op vochtige ondergronden aan te brengen
- Vormt na doorharding een rubberachtige laag.

Eigenschappen vloeibaar product :

Kleur	:	lichtgrijs en zwart (andere kleuren in overleg)
Soortelijke massa	:	ca. 1,3 kg /ltr
Vlampunt	:	> 65°C
Veiligheid	:	aromaatvrij
Instrooibaar	:	met leislag o.i.d.
Houdbaarheid	:	Koel in ongeopende verpakking en tegen vorst beschermd tenminste 24 maanden na productiedatum.

Applicatie gegevens :

Methode	:	vachtroller, kwast, plamuurmes
Verbruik	:	1,5 –2,5kg /m ² (ondergrondafhankelijk)
Watervast	:	direct na applicatie
Instrooibaar	:	met leislag o.i.d.
Mengverhouding	:	n.v.t. oproeren voor gebruik
Verwerkingstijd	:	n.v.t. 1-komponentig
Verwerkingstemp.	:	- 5 °C tot + 30 °C
Stofdroog	:	4 uur bij 20°C
Beloopbaar	:	8 uur bij 20°C
Overschilderbaar	:	Na 8 dagen bij 20°C (met hetzelfde product)

Multiseal Vezels

Ondergrond

- : De ondergrond dient;
- Vrij te zijn van losse delen en vettige substanties. Met name aan het laatste aspect moet aandacht worden besteed op kunststof folies e.d. daar met name algenaangroei op een dergelijke ondergrond een "verborgen valkuil" kan vormen. In bepaalde gevallen een primer toepassen.
 - Een ondergrond moet ook voldoende draagkrachtig zijn en een aan zijn functie beantwoordende samenhang bezitten.
 - Voorts mag er geen drukkend water vanuit de ondergrond aanwezig zijn.

Niet geschikt voor teerhoudende ondergronden. Bituminueuze ondergronden dienen ouder te zijn dan 6 maanden. Scheuren voorzien van Multiseal wapeningvlies.

Metalen ondergronden dienen ouder te zijn dan 6 maanden.

Lees voor gebruik de volledig handleiding van dit product. Deze stellen wij u op aanvraag graag beschikbaar.