

DERBISILVER®

Bitumineuze aluminiumverf voor afwerking en bescherming



Beschrijving

- ▶ DERBISILVER is een bitumineuze aluminiumhoudende verf voor afwerking en bescherming.

Voordelen

- ▶ Een mooi esthetisch uiterlijk
- ▶ Vormt een extra UV-bescherming
- ▶ Vermindert de oppervlaktetemperatuur gevoelig
- ▶ Laag verbruik met zeer hoog dekvermogen

Plaatsing

- Verbruik : in functie van de aard en de staat van de ondergrond
± 0,15 l/m² op naakte membranen
(na voorafgaande ontvetting met water en detergent)
- Toebehoren : - kwast
- airless pistool met een sproeikop van 18/50
- Reiniging : DERBICLEAN® NT
- Droogtijd : droog binnen 6 uur (in functie van de weersomstandigheden)

Oproeren voor gebruik.

Verpakking

- Bus van : 4 l
20 l

Technische informatie

- Dichtheid : 1,1 kg/l
Niet vluchtig residu : 50 %
Vlampunt Pensky Martens cc : 49 °C

Bewaring

- In gesloten verpakking, in een goed verlucht lokaal, ver van elke warmtebron

Hoe aanbrengen?

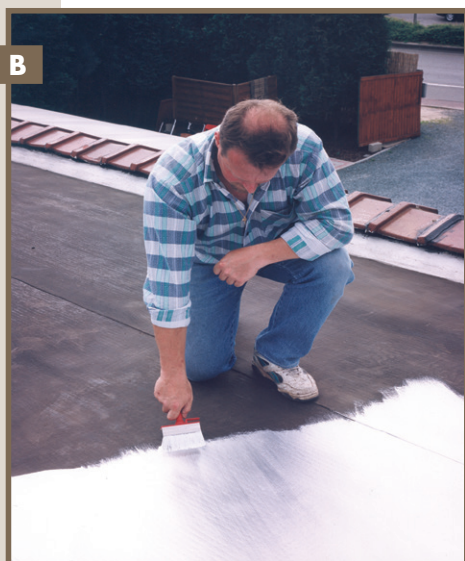
Gebruiksaanwijzing

A/ Oppervlaktevoorbereiding voor bitumineuze membranen



- De ondergrond grondig borstelen om alle losliggende elementen te verwijderen.
- Nieuwe daken moeten ontvet worden met water en detergent.
- Voer op verweerde waterdichtingsmembranen en bij renovatie de nodige herstellingen uit met DERBIMASTIC S.
- Indien als afwerkingslaag een coating of een verf voorzien wordt, behandel de ondergrond vooraf met een ontmosser, teneinde alle sporen van mosgroei te verwijderen.

B/ DERBISILVER aanbrengen



- DERBISILVER wordt gebruikt op :
 - bitumineuze membranen zonder bezanding of leischilfers
 - nieuwe bitumineuze membranen als extra UV bescherming en voor het verminderen van de oppervlaktetemperatuur
 - licht verouderde membranen als extra bescherming, eventueel na een herstelling.
- DERBISILVER goed omroeren vooraleer aanbrengen. Breng DERBISILVER aan met een borstel, rol of airless pistool met spuitkop van 18/50.
- Het werk onderbreken bij regenweer.

(*) Ontkoppel de waterafvoeren van de wateropslagtank en maak een tijdelijke verbinding met het rioleringssysteem.

