

CARLISLE® EPDM RUBBER FOLIE UIT 1 STUK

CARLISLE EPDM-RUBBER FOLIE

Rubber-folie	EPDM (Ethyleen Propyleen Dieen Monomeer)
Kleur	zwart
Dikte	1,14 mm
Breedte	3,05 - 6,10 - 9,15 - 12,20 - 15,25 meter
Lengte	30,48 - 60,96
EPDM-stroken	rol-breedte op aanvraag
Maatwerk	folie-versnijdingen op aanvraag



EPDM

Werk met de vooraf
aangebrachte
fabrieksnaad

►►►►►
"Pre-Tape"
en geniet van onze
100% unieke
fabriekswaarborg!



HECHTING SPRAY-FIX CONTACTLIJM

Bijzonder eenvoudige verwerking
Verlijming door middel van een drukvat met spuitpistool
Toepasbaar op bijna alle ondergronden
Koude plaatsing = géén brandgevaar



CARLISLE SURE-SEAL EPDM-TROEVEN

- Productgarantie: 20 jaar (verwachte en bewezen levensduur van 50 jaar)
- Komo-attest met productcertificaat
- 100% UV- en ozonbestendig
- 100% helderregenwateropvang
- Barst niet of droogt niet uit
- Winter en zomer beloopbaar
- Tot 930 m² naadloos te verkrijgen



WAT TE GEBRUIKEN

EPDM	rubberfolie	volgens dakoppervlak
PRIMER	ontvet en activeert	ca. 0,07 l/m
TAPE	nadentape	lopende meter naad
FLASHING	vormfolie details	lopende meter afwerking
HWA	rond	volgens telling
EPDM-KIT	afkitten van details	
SPRAY-FIX	contactlijm spuiten	ca. 175gr/m ² per zijde
	contactlijm uitrollen	ca. 300gr/m ² per zijde
BONDING ADH.	contactlijm enkel uitrollen	ca. 315gr/m ² per zijde



UW GEREEDSCHAPPEN

- EPDM-WERKSCHAAR
- VACHROLLER VOOR GEBRUIK CONTACTLIJM
- SCHUURSPONSJE VOOR VERWERKING PRIMER
- SILICONEN AANDRUKROL
- ZACHTE BEZEM
- OPTIONEEL: DRUKVAT MET SPIJTPISTOOL (de professionele plaatser)



SERVICE & ONDERSTEUNING

Wij organiseren opleidingen voor dakdekkers, architecten en verdelers.

- Stuur ons een plan van een dak : wij berekenen de volledige materiaallijst
- Wij kunnen u technische dossiers bezorgen
- Onze ervaren technici zorgen voor continue technische begeleiding van de dakdekkers.

Neem met ons contact op voor een opleiding.
Kies voor kwaliteit en voor de langetermijnoplossing. Kies voor EPDM!

Uw erkend verdeler :

BIJZONDERE AANDACHTSPUNTEN

- De ondergrond dient steeds schoon, droog, olie-, vet- en stofvrij te zijn
- Bijzondere aandacht moet gaan naar een aanvaardbare luchtvochtigheid
- Na het uitvouwen van de folie minstens 30 minuten laten ontspannen alvorens te verlijmen
- Altijd kimfixatie toepassen, ook bij doorvoeren mechanisch bevestigen
- De Spray-Fix, Bonding Adhesive of Primer niet onder 5°C gebruiken
- Bij elk gebruik van Flashing, Tape of EPDM-kit altijd primer toepassen
- Na afwerken met Flashing altijd afkitten
- Werk altijd volgens de verwerkingsvoorschriften van I.R.S

2008002-NL - © I.R.S NV
Europalaan 73 - 9800 Deinze (B) - Europe



EPDM

EPDM RUBBERFOLIE



KIEZEN VOOR DE MEEST DUURZAME DAKBEDEKKING OP AARDE ?

Amerika. 50 jaar geleden. Carlisle introduceert de EPDM-rubberdakfolie. Vandaag de absolute wereldmarktleider in EPDM-productie. Jaarlijks méér dan 60 miljoen m². Dat kan tellen. Tevens zijn wij de architect van de FAT-technologie. Ons systeem waarbij de naadverbinding fabrieksmatig wordt aangebracht met als gevolg onze 100% unieke fabriekswaarborg en 70% snellere verwerkingstijd. Ook dat kan tellen. Als we nu eens alle Carlisle-daken van de laatste 50 jaar samentellen, dan zien we méér dan 1 miljard op de teller. Geniet dus gerust mee van de kracht en garanties van Carlisle-I.R.S-EPDM.



50 JAAR
RENOVATIE
NIEUWBOUW



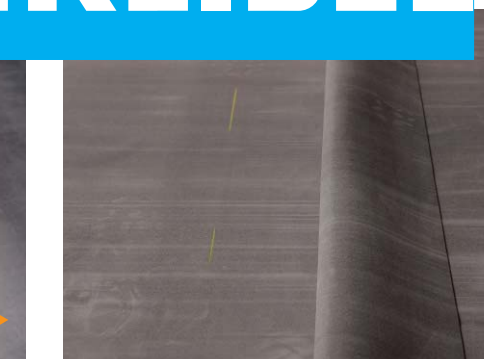
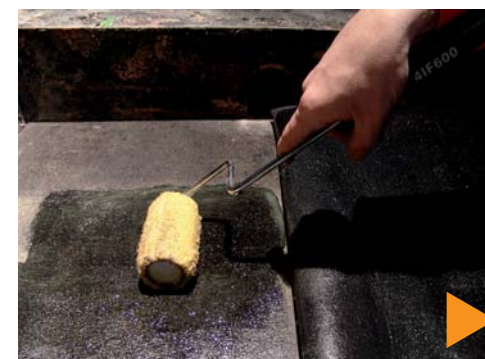
MARKTLEIDER IN
EPDM-PRODUCTIE

HOE CARLISLE SURE-SEAL EPDM RUBBER VERWERKEN ?



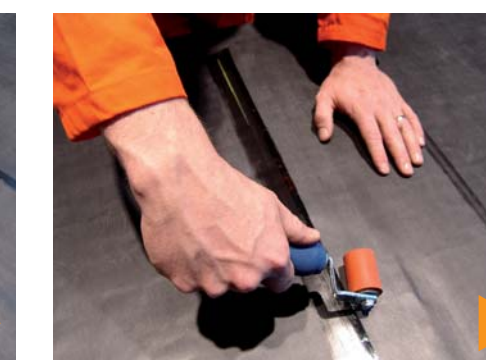
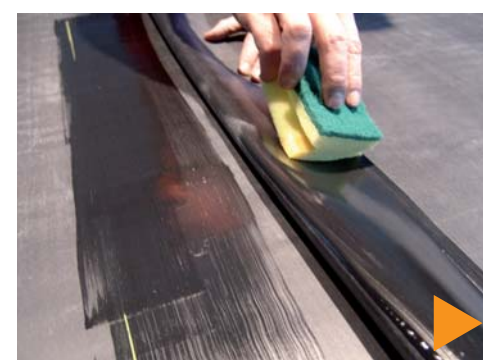
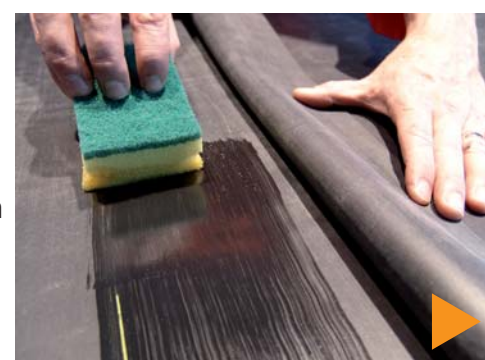
VOLLEDIG VERKLEEFD

- 1 Het dakoppervlak stof en zandvrij maken indien nodig
- 2 De helft van het EPDM-membraan terugvouwen
- 3 De contactlijm aanbrengen op constructie en EPDM-folie
- 4 Zodra beide zijden handdroog aanvoelen, folie dichtleggen
- 5 Nadien idem voor de andere helft van de EPDM-folie
- 6 Het EPDM-oppervlak aanvegen met een zachte borstel



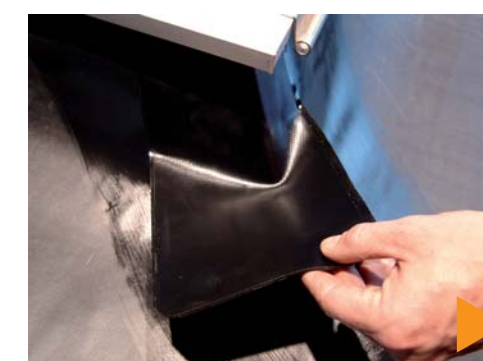
MAKEN VAN EEN NAADVERBINDING

- 1 Aftekenen van de breedte van de EPDM-overlap
- 2 Beide EPDM-kanten 10 cm primeren en wachten tot handdroog
- 3 De dubbelzijdige Tape aanbrengen en ca. 3mm laten uitspringen
- 4 De Tape stevig dwars en daarna langs aanrollen
- 5 Zijdelings de beschermfolie verwijderen en aanwrijven
- 6 Het geheel nadien stevig dwars en nadien langs aanrollen



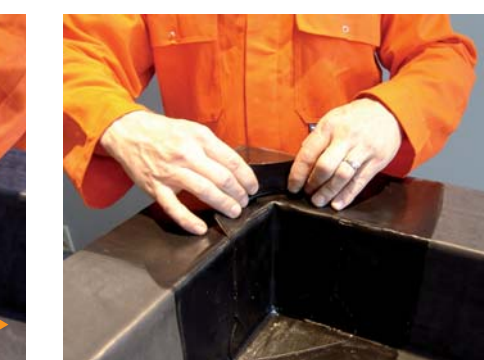
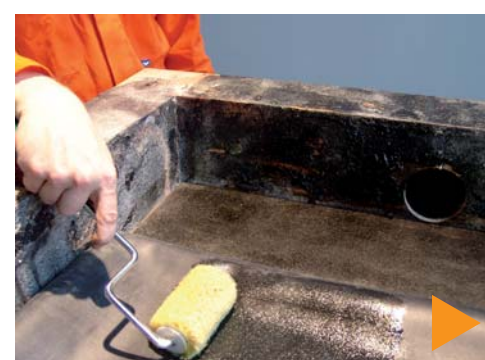
BUITENHOEKEN & LICHTKOEPELS

- 1 Insnijden van de EPDM-folie
- 2 De folie primeren en wachten tot hij handdroog aanvoelt
- 3 Knip een tong uit de zelfklevende I.R.S-Flashing
- 4 Kleef de tong op 2/3 van de hoekverbinding en rol stevig aan
- 5 De Flashing primeren die op zijn beurt overlapt zal worden
- 6 Na handdroog worden, 2/3 flashing aanbrengen en afkitten



BINNENHOEKEN KLEVEN

- 1 Op opstand en folie contactlijm aanbrengen
- 2 Na handdroog aanvoelen van de lijm, folie dichtleggen
- 3 Folie met een schaar insnijden en werkzones primeren
- 4 De I.R.S-Tape aanbrengen en de folie dichtleggen
- 5 Primeren van de hoekzone en het EPDM-hoekje plaatsen
- 6 De hoekzone verder afwerken met Flashing en dan afkitten



HEMELWATERAFVOEREN

- 1 Knip een cirkeltje ca. de helft van de diameter van uw afvoer
- 2 Mechanisch bevestigen van de folie rondom de doorvoercirkel
- 3 Aftekenen van de hemelwater-EPDM-flap
- 4 Breng de primer aan en wacht tot hij handdroog aanvoelt
- 5 Aanbrengen van de I.R.S-EPDM-kit in rillen
- 6 Aanrollen van de EPDM-slabbe tot een rups zichtbaar is

