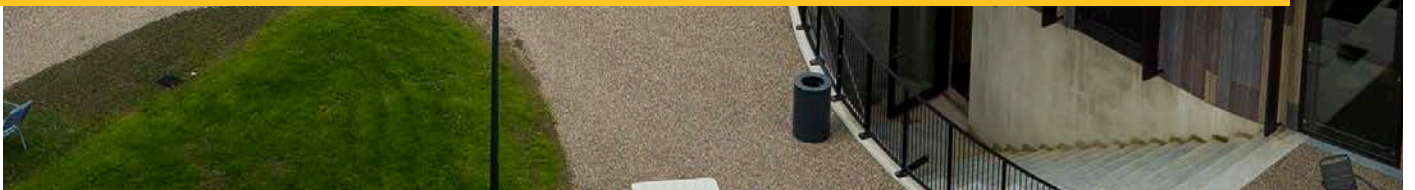




PRODUCTEN & OPLOSSINGEN **DERBIGUM**



INHOUD

04-07	WAAROM KIEZEN VOOR DERBIGUM
08-12	ONZE SYSTEMEN
13-18	NO ROOF TO WASTE
19-22	DAKBANEN - TOPLAGEN
23-24	DAKBANEN - ONDERLAGEN
25-27	VLOEIBARE PRODUCTEN
28-30	ACCESSOIRES
31-32	TOOLS
33	OPLEIDINGEN

MEER DAN EEN EENVOUDIGE WATERDICHTING!

Een goed dak is niet enkel bekleed met een waterdichtingsmembraan. Het bestaat ook uit een damp scherm, een onderlaag en isolatie die met elkaar verbonden zijn door vloeibare producten, koudlijmen, mastieken, ... die soms verschillen in functie van het type ondergrond.

Circulariteit, optimale bescherming, opvang van regenwater, groendak, energiebesparing of -productie, ... Wat de wens voor het dak ook is, Derbigum heeft er de gepaste oplossing voor. In ons uitgebreid gamma vind je alles terug om aan je noden te voldoen.

|| Ontdek vandaag het Derbigum-gamma voor jouw dak van morgen!



WAAROM KIEZEN VOOR DERBIGUM?

Voor onze ervaring

Derbigum heeft meer dan 90 jaar ervaring met daken. Vandaag telt de groep twee sites in België. De 700 miljoen m² waterdichting, wereldwijd geplaatst op duizenden industriële gebouwen en gezinswoningen, zijn eveneens een mooi bewijs van het vertrouwen in de onderneming.

Voor gemoedsrust

Kies je voor Derbigum, dan ben je zeker van kwaliteitsvolle, duurzame en ecologische producten die een minimum aan onderhoud vragen. Al onze systemen zijn bovendien ATG-gecertificeerd (ATG 3163 & I502).



Voor onze service

Derbigum is synoniem van kwaliteit, niet enkel voor onze producten, maar ook voor onze service naar onze klanten toe. Van het vaststellen van jouw behoefte tot de recyclage van het dak, Derbigum begeleidt je doorheen je project.

Voor de Derbigum-garantie

Een probleem?

Derbigum biedt verschillende garantieformules aan (materiaal en plaatsing) voor jouw dak op lange termijn.



Voor onze ecologische aanpak: No Roof To Waste

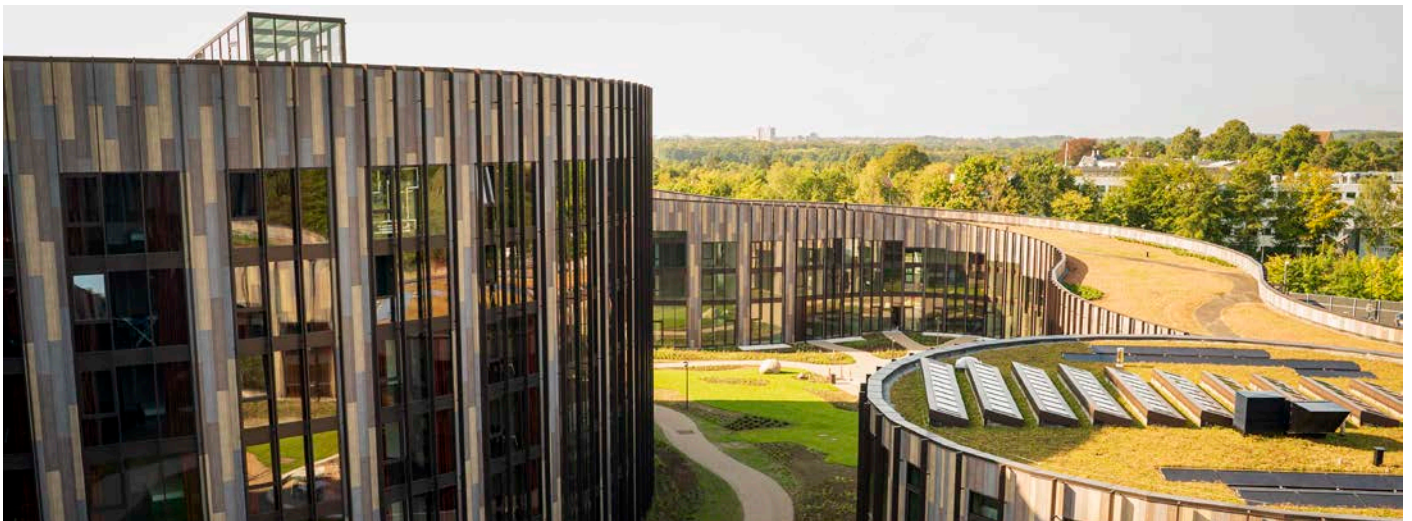
Op het einde van hun levensduur, na meer dan 50 jaar bewezen dienst, zijn Derbigum-dakbanen 100% recyclebaar. Die levensduur kan evenwel nog probleemloos verder verlengd worden door te herlagen met één extra Derbigum-laag.

Derbigum zet zich al sinds de jaren '90 in voor de revalorisatie van bitumen dakbanen aan het einde van hun levensduur. Het proces dat ontwikkeld werd laat toe om een volledig nieuwe grondstof te bekomen: Derbitumen. Sinds 2010 zijn 35.000 ton bitumen gerecycleerd = 17.500 ton CO₂ en 49 miljoen liter aardolie bespaard.

Voor ons netwerk van Derbigum-plaatsers

De door Derbigum Erkende Dakdekkers beschikken over de nodige technieken en hebben onze opleidingen gevolgd, zowel technisch als praktisch. Ze worden regelmatig bijgestaan door Derbigum om een perfecte waterdichting, een offerte zonder verrassingen en een efficiënte en aangename service te bieden.

De technische dienst van Derbigum staat bovendien ten allen tijde paraat om, indien nodig, bij te staan en te begeleiden in jouw project.



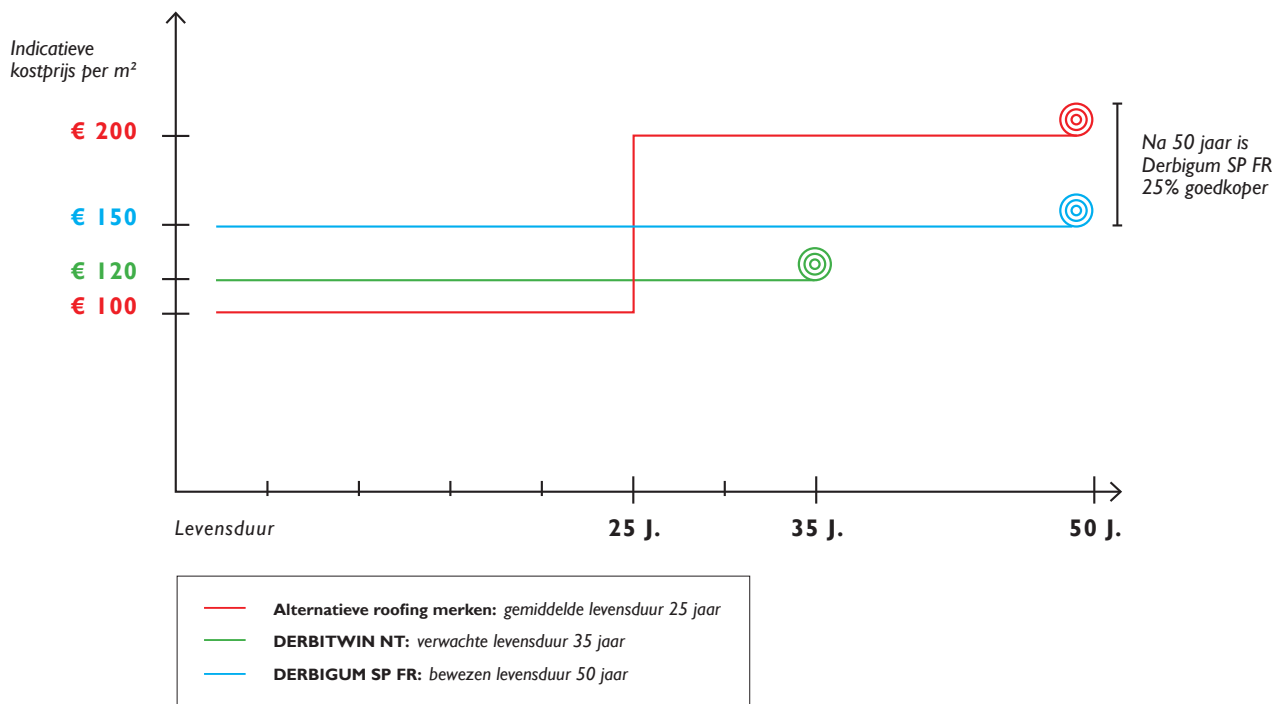
WAAROM KIEZEN VOOR DERBIGUM?

Derbigum duurt het langst.
50 jaar bewezen duurzaamheid.

Natuurlijk heeft niemand geld teveel. Maar is het wel slim om voor goedkoop te kiezen? Want vaak betaal je uiteindelijk meer. Duurder is vaak beter en duurzamer voor jou en je klanten. Derbigum kiest bewust voor een langere levensduur. Zo komt waterdichting finaal goedkoper uit. Dat zijn meer tevreden klanten en minder zorgen.



Lifecycle cost-eindklant





**STANDAARD
ROOFING**



**DERBITWIN
NT**



**DERBIGUM
SP FR**



Levensduurverwachting

25 JAAR

35 JAAR

50* JAAR

Samenstelling	enkele wapening	enkele wapening / dubbele waterdichtingstechnologie	dubbele wapening
Gerecycleerde bitumen inside	-	++	-
Recycleerbaarheid	+	+++	+++
UV-bestendig	+/-	+++	+++
Geschikt voor zonnepanelen	+/-	++ beschikbaar in het wit	+
Esthetische afwerking	+/-	+++	+
Indicatieve kostprijs per m ²	100	120	150
Lifecycle cost over 50 jaar/m ²	200	172	150
Kostprijs per jaar/m²	4	3,43	3

* Minimum bewezen duurzaamheid



ONZE SYSTEMEN



Klassiek dak

Derbigum SP FR is het ideale waterdichtingsmembraan voor de renovatie en nieuwbouw van platte toegankelijke daken. Het membraan is perfect bestand tegen UV-stralen zonder extra bescherming, maar ook tegen windkrachten en thermische schokken. Het biedt bovendien een perfecte dimensionale stabiliteit.

Met Derbigum ben je er zeker van dat je een kwaliteitsproduct gekozen hebt, dat duurzaam en ecologisch is en weinig onderhoud nodig heeft. Onafhankelijke studies hebben aangetoond dat na 50 jaar, een nieuwe laag Derbigum SP FR volstaat om de levensduur van je dak met nog eens 50 jaar te verlengen!



Circulair dak

Kies voor een écht circulair dak. Dankzij het unieke recyclageproces worden productie- en snijresten en oude dakbanen gerecycleerd tot nieuwe membranen. Derbigum NT, Derbitwin NT en Derbicoat NT zijn het resultaat van jarenlange research en ontwikkeling. Deze producten beperken de ecologische impact van gebouwen tot een minimum. Top- en onderlaag combineren geeft een maximaal ecologisch voordeel.

- Derbicoat NT bevat min. 30% recycalaat
- Derbigum NT bevat min. 25% recycalaat
- Ook Derbitwin NT en Derbicolor NT bevatten recycalaat
- De glasvlies- en polyesterwapening zijn op basis van gerecycleerd materiaal
- Deze membranen zijn terug recycleerbaar na levensduur
- Certificering: ATG (3163) en EPD

ONZE SYSTEMEN



Esthetisch dak

Laat je fantasie de vrije loop! Kleuren, bogen en strakke lijnen zijn mogelijk dankzij de flexibiliteit van onze membranen. Met de circulaire membranen Derbicolor NT in groen/bruin/wit/licht- of donkergrijs & Derbitwin NT in wit of licht- en donkergrijs, bieden we verschillende esthetische oplossingen met perfect hechtende leischilfers. Beide membranen bieden optimale UV-bestendigheid en extra stevigheid.

Derbicolor NT onderscheidt zich van andere waterdichtingsmembranen met gerecycleerd materiaal door zijn afwerking met leischilfers (in licht- en donkergrijs of wit) of granulaten (bourgondisch bruin en groen).

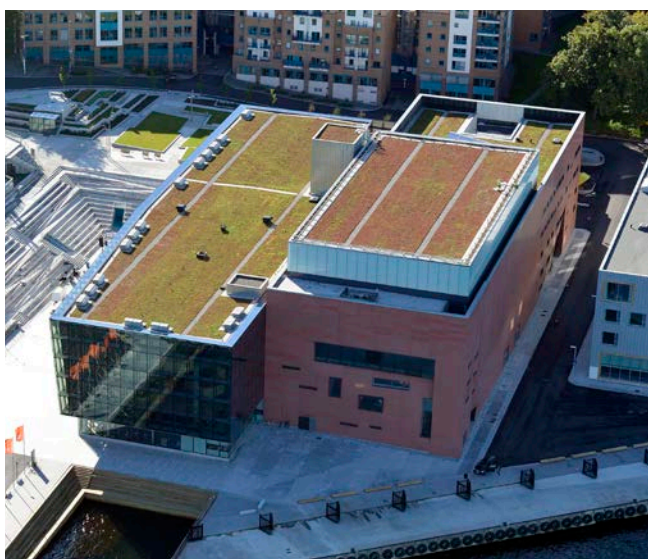


Reflecterend dak

Een reflecterend dak heeft vele voordelen:

- Een onberispelijk uitzicht.
- Passieve koeling: donkere dakbekledingen absorberen het zonlicht, daar waar witte dakbedekkingen ze weerkaatsen. Zij zorgen dus voor een passieve koeling van uw woning. Door te opteren voor een wit dak zal uw interieur koeler zijn, zelfs in de zomer!
- Betere weerstand tegen warmte: dankzij hun groot reflecterend vermogen warmen witte daken minder op. Het daksysteem is dus minder onderhevig aan thermische schokken, wat een positief effect heeft op de levensduur ervan.

Derbigum heeft verschillende reflecterende waterdichtingsmembranen, volgens verschillende technologieën.



Groendak

Steeds meer wordt er gekozen voor een groendak omdat het simpelweg een zeer aantrekkelijke en ecologische oplossing is. Groendaken bestaan in alle vormen en afmetingen. Ze kunnen in twee categorieën onderverdeeld worden; extensieve en intensieve groendaken:

- Een **extensief groendak** bestaat uit vetplantjes, mossen en grassen. Doordat het een relatief dunne laag substraat bevat, blijft de dakbelasting beperkt.
- Een **intensief groendak** daarentegen, vergt evenveel onderhoud als een echte tuin. Samengesteld uit een eenvoudig gazon of bomen, struiken, weelderige planten, ... heeft een intensief groendak een dikkere substraatlaag nodig.

Welk type groendak je ook kiest, onder het substraat is een bestendige, wortelwerende dakbedekking essentieel.

Derbigum heeft trouwens een extensief groendak met onmiddellijk resultaat: **Derbisedum® Pack**.



Luchtzuiverend dak

Met de ontwikkeling van Derbicolor FR Olivijn bieden we iedereen de mogelijkheid om bij te dragen aan het verminderen van CO₂-emissies. Tenslotte maken vele kleintjes een groot verschil.

Derbicolor FR Olivijn kan door zijn specifieke toplaag – bestaande uit olivijn – CO₂ uit de atmosfeer neutralizeren en zo bijdragen tot een beter klimaat.

Bereken zelf je milieuvoordeel in CO₂ via:
<https://derbigum.be/nl/calculator-co2/>.

ONZE SYSTEMEN



Burgerlijke bouwkunde

Parkeerdaken, bruggen, tunnels, evenals andere werken voor burgerlijke bouwkunde, hebben strikte vereisten wat betreft de weerstand en de aanhechting van de waterdichting. Derbigum GC – beschikbaar in een standaard- en wortelwerende versie – is een robuustere en zwaardere versie van de traditionele Derbigum dakbaan. Sinds de ontwikkeling van dit membraan wordt het gebruikt in uiteenlopende toepassingen. Derbigum GC heeft onder haar wapening een dikke laag hoogwaardige bitumen, wat zorgt voor een optimale en evenredige aanhechting.

Dankzij zijn hoge weerstand tegen doorboring garandeert Derbigum GC een perfecte weerstand van het systeem tegen de grote spanningen die gepaard gaan met verkeer, zoals remmen, torsie onder de banden, enzovoort.



Terras & ontspanning

Voor projecten met dakterrassen en balkons is een hoogwaardige waterdichting essentieel. Of het nu gaat om een mix van een plat dak en een groendak, of een volledig toegankelijk terras: de oplossingen van Derbigum bieden hoge mechanische sterkte en duurzaamheid, perfect voor langdurig gebruik. Met producten zoals Derbigum SP FR en Derbigum NT garandeer je een waterdichting die voorkomt dat regenwater infiltratieproblemen veroorzaakt, zoals betoncorrosie of gebarsten tegels.

Bij renovaties of nieuwbouwprojecten helpen deze systemen niet alleen om technische uitdagingen op te lossen, maar bieden ze ook langdurige bescherming. Bovendien zijn al deze membranen ATG-gecertificeerd en 100% recycleerbaar, wat bijdraagt aan duurzame, milieuvriendelijke bouwoplossingen.

NO ROOF TO WASTE

Op weg naar een circulaire toekomst

De bescherming van het milieu is geen optie meer, maar een realiteit voor ons. Om aan zijn bezorgdheid over duurzaamheid en het respect voor de natuur tegemoet te komen, besloot Derbigum al snel om deze weg in te slaan.

De beste manier om dit te doen is om de levensduur van onze producten zoveel mogelijk te verlengen en de bitumen te recyclen om er een nieuwe grondstof van te maken.

Na meer dan 50 jaar bewezen dienst gaat het nog verder.

Op het einde van hun levensduur, na meer dan 50 jaar bewezen dienst, zijn Derbigum-dakbanen volledig recyclebaar. Die levensduur kan evenwel nog probleemloos verder verlengd worden door te herlagen met één extra Derbigum-laag.

Snijresten, productieresten en oude dakbanen als nieuwe grondstof

De productie van Derbitumen is natuurlijk alleen mogelijk wanneer er effectief oude bitumen en andere bitumenresten zijn om te recyclen. Daarom rekent Derbigum ook op de bijdrage van zijn plaatsers en klanten. Tijdens de plaatsing van platte daken ontstaan er immers snijresten.

Deze zijn 100% recyclebaar en worden als volwaardige, secundaire grondstof in de productie van nieuwe dakbanen gebruikt. Ook verwijderde oude dakbanen worden aan het einde van hun levensduur van ruim 50 jaar opnieuw gerevaloriseerd tot nieuwe basisgrondstof.



100% recycleerbaar na levenscyclus

Derbigum dakbanen zijn milieuvriendelijk en duurzaam. Het recyclageprogramma dat in 1990 het licht zag is uniek en sectorbepalend. Als voorvechter van de circulaire economie heeft Derbigum zijn model volledig afgestemd op deze circulaire toekomst.

Derbigum dakmembranen worden na hun levensduur gehervalueerd. Het unieke recyclageproces laat toe om een volledig nieuwe en stabiele grondstof te bekomen: Derbitumen®. Het gepatenteerde recyclageproces is intussen dermate geperfectioneerd dat 1 kg recyclaat vandaag 1 kg Derbitumen® oplevert.

Bovendien heeft dit recyclageproces een veel beperktere milieu-impact dan de productie van bitumen via aardolie-ontginning.



Recyclaat

Derbitumen®



NO ROOF TO WASTE



Terugnamecertificaat als ultieme garantie

De uitgebreide recyclage-ervaring en -capaciteit sterkt ons, bij Derbigum, in onze overtuiging dat alleen bitumen de perfecte ecologische en kwalitatieve dakbedekking is en blijft voor platte daken. Daarom gaan wij nog verder en kunnen we bij elk opgeleverd Derbigum-dak van min. 1.500 m² een terugnamecertificaat aanbieden.

Voor Derbigum – met alle ervaring en inspanningen inzake kwaliteit, inzameling en volledige recyclage – is het duidelijk. Ondanks de eindige voorraad aardolie op onze planeet, is de voorraad grondstof voor Derbigum toch praktisch onuitputtelijk. De meeste platte daken rondom ons zijn immers voorzien van roofing. En deze roofing is voor Derbigum letterlijk een strategische voorraad grondstof.



Pionier in recycleerbare dakmembranen

Met z'n recyclageprogramma probeert Derbigum bij te dragen aan zijn ecologische en maatschappelijke verantwoordelijkheid. Opgericht in 1932, is Derbigum vandaag pionier en trendsetter in technologische, ecologische en 100% recycleerbare dakmembranen. Het bedrijf is uitgegroeid tot dé internationale referentie voor waterdichting bij bouw- en renovatieprojecten.

De overname van Derbigum door Kingspan Group Company in 2022 versterkt deze positie. Beide bedrijven delen dezelfde waarden: duurzaam en innovatief, voor een welvarende en ecologische toekomst.



Cradle to Cradle Bronze certificaat voor Derbigum NT

Dit certificaat is een internationale erkenning van Derbigum's inzet voor de circulaire economie, waarmee het officieel erkend wordt als duurzaam en milieuvriendelijk bedrijf.

Om tot een Cradle tot Cradle-certificering te komen, wordt het gehele productieproces geëvalueerd door het controle-agentschap EPEA GmbH in vijf categorieën, gedefinieerd door het certificatie-organisme Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

Het niveau van dit C2C-certificaat (met certificeringsnummer 5799) is dat van de laagste categorie, in ons geval brons.



MATERIËLE GEZONDHEID
BRONS



PRODUCTCIRCULARITEIT
GOUD



SCHONE LUCHT EN
KLIMAATBESCHERMING
BRONS



WATER- EN BODEMBEHEER
ZILVER



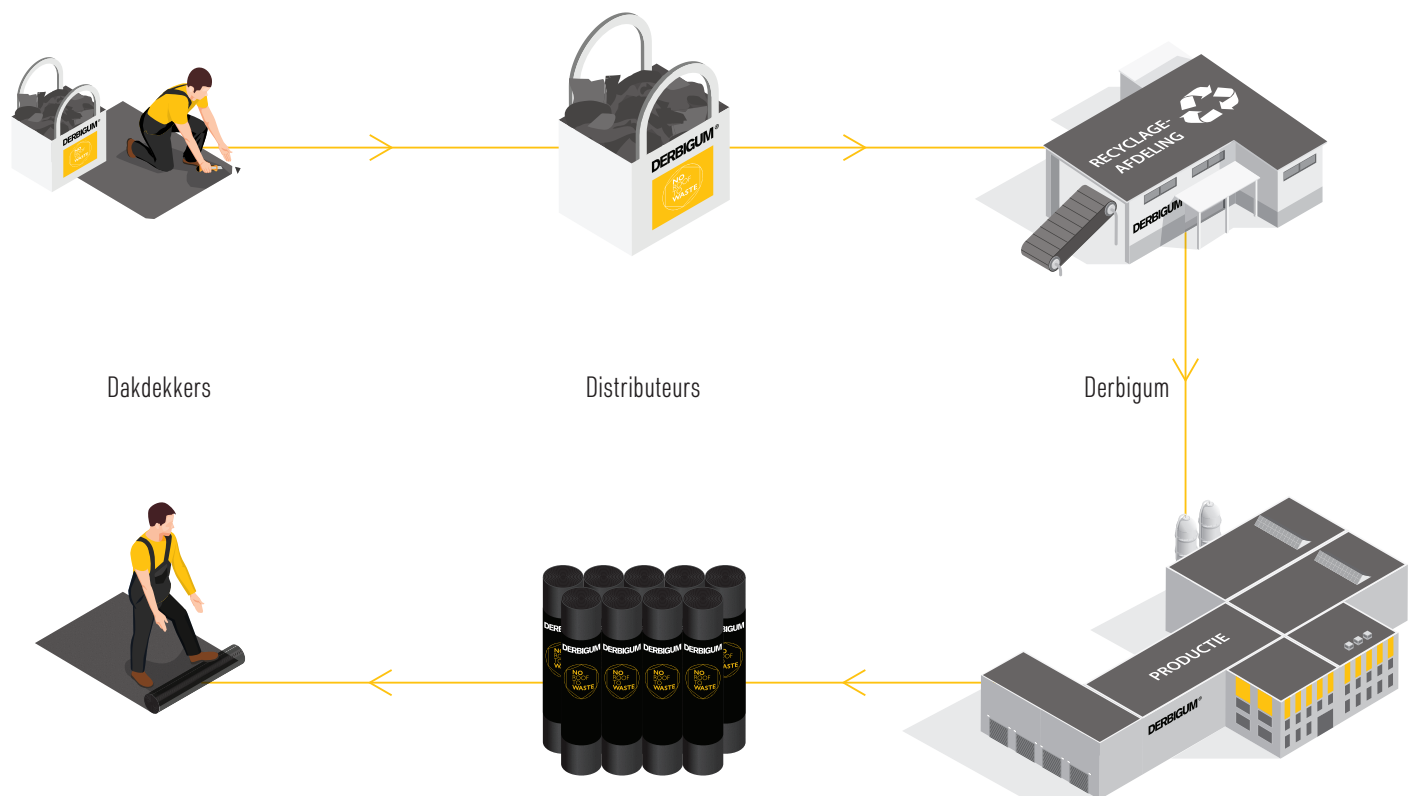
SOCIALE RECHTVAARDIGHEID
BRONS

NO ROOF TO WASTE

Recyclage als extra service

Het produceren van Derbitumen, de grondstof die we maken met bitumen snijresten en gerecycleerde oude platte daken, die dient om circulaire Derbigum membranen te produceren, vereist een constante aanvoer van materiaal.

Bij de plaatsing van een bitumen plat dak, zijn er gemiddeld 10% snijresten. Gooi ze niet weg! Verzamel ze in een mini Big Bag en deponeer ze bij één van onze inzamelpunten van een deelnemende Derbigum distributeur.





VRAAG NU JE MINI
BIG BAG AAN OF ZOEK
EEN INZAMELPUNT



MEMBRANEN TOPLAGEN

KLASSIEK DAK

DERBIGUM® SP FR



Vuurbestendig APP-bitumineus waterdichtingsmembraan. Sterke scheur- en perforatieweerstand, uitstekende weerstand tegen UV-straling.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm / ook beschikbaar in 5 mm (5,46 m x 1,10 m – 6 m²)

CIRCULAIR DAK

DERBIGUM® NT



Dit membraan is 100% recycleerbaar. Het wordt vervaardigd uit een grondstof die afkomstig is van het hergebruik van snijresten van werven en oude bitumineuze daken aan het einde van hun levensduur. Dankzij de specifieke formulering in combinatie met polymeren maakt dit membraan ideaal voor een ontwerp van ecologische en circulaire daken.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 3 mm / 4 mm

DERBITWIN® NT



Bitumineus waterdichtingsmembraan met leischilfers dat zich onderscheid van Derbicolor door een dubbele bitumen-technologie die de plaatsing vergemakkelijkt.

Beschikbare kleuren: wit, licht- en donkergrijs

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

DERBICOLOR® NT



Esthetisch, vuurbestendig APP-bitumineus waterdichtingsmembraan met leischilfers, vervaardigd met gerecycleerd bitumen.

Beschikbare kleuren: lichtgrijs, donkergrijs, bourgondisch bruin, groen en wit.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

DERBICOLOR® NT WSL



Plastomeerbitumen waterdichtingsmembraan met gekleurde leislagen voor mechanische bevestiging, gemaakt met gerecycleerd bitumen.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

DERBICOLOR® NT PATCH



Dit membraan onderscheidt zich van de Derbicolor NT door een onderzijde die speciaal ontworpen werd voor een snelle verwerking d.m.v. partiële warmteverkleving.

Beschikbare kleur: donkergrijs

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 3,5 mm
- Jumbo afmetingen: 130 m x 1,10 m (143 m²)

GROENDAK

DERBISEDUM® PACK



Voorgeteelde bakken met Succulis-planten voor de extensieve begroening van daken of groene ruimtes. Kunnen direct op het dak geplaatst worden indien de waterdichting wortelwerend is. Beschikbaar van eind maart tot eind oktober.

DERBISEDUM PACK

80 kg/m² (gewicht bij waterverzadiging)

Tegels : 40 x 60 x 7,5 cm

DERBISEDUM PACK LIGHT

60kg/m², ideaal voor stalen of houten bak

DERBISEDUM PACK BIODIVERS

80 kg/m², diversiteit aan planten, bloemen en grassen. Een irrigatiesysteem voor in de zomer is aangewezen.

MEMBRANEN TOPLAGEN



DERBIGUM® SP WW



APP-bitumineus waterdichtingsmembraan met dikte van 4 mm.
Bevat wortelwerende agentia om in alle veiligheid een groendak te maken.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

DERBIGUM® NT WW



Wortelwerend membraan, 100% recycleerbaar en vervaardigd uit hergebruikte bitumineuze materialen. Dankzij de combinatie van polymeren is het ideaal voor ecologische en circulaire daken, met wortelwerende eigenschappen die bijdragen aan duurzame waterdichting.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

DERBITWIN NT WW



Wortelwerende bitumineus waterdichtingsmembraan met leischilfers met een dubbele bitumen-technologie die de plaatsing gemakkelijk.

Aan het mengsel worden wortelwerende agentia toegevoegd om het bestendig te maken tegen wortels, zodat het veilig kan worden gebruikt onder groendaken & DERBISEDUM-complexen.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

LUCHTZUIVEREND DAK

DERBICOLOR® NT OLIVIJN



Vuurbestendig en luchtzuiverend APP-waterdichtingsmembraan met een laag olivijn-granulaat die CO₂ kan opvangen.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm

BURGERLIJKE BOUWKUNDE

DERBIGUM® GC



Waterdichtingsmembraan van het type Burgerlijke Bouwkunde voor kunstwerken zoals bruggen, viaducten, tunnels en parkings. Wordt uitsluitend met de vlam geplaatst. Vooraf dient een primer op de ondergrond aangebracht te worden.

Bestaat ook in wortelwerende versie: DERBIGUM® GC WW.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 4 mm / 5 mm
- Ook beschikbaar in wortelwerende versie (5 mm)



MEMBRANEN ONDERLAGEN



KLASSIEKE ONDERLAGEN

DERBICOAT® S



Dampscherm of bitumineuze onderlaag met versterkte glasvlieswapening.

Plaatsing met vlam of koudlijm.
GEEN mechanische bevestiging.

- Afmetingen: 12,73 m x 1,10 m (14 m²)
- Dikte: 2,5 mm / 3 mm

DERBICOAT® HP



Dampscherm of bitumineuze onderlaag met composietwapening glas-polyester. De Derbicoat High Performance met mechanische bevestiging is aanbevolen wanneer een hoge scheurweerstand vereist is.

- Afmetingen: 12,73 m x 1,10 m (14 m²)
- Dikte: 2,5 mm
- Ook beschikbaar 3 mm versie [Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)]

DERBICOAT® ALU



Membraan dat speciaal ontworpen is als een versterkte dampbarrière voor gebouwen met een hoge en zeer hoge vochtigheidsgraad (bijv. zwembaden, wasserijen, papierfabrieken, enz.), op betonnen draagconstructies.

Plaatsing ALLEEN met vlam.

- Afmetingen: 10 m x 1 m (10 m²)
- Dikte: 3 mm

SOUS-COUCHE RECYCLÉE

DERBICOAT® NT



Ecologische onderlaag of dampscherm met gerecycleerde bitumineuze membranen. Plaatsing mogelijk met vlam, koudlijm en mechanische bevestiging.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 2,5 mm
- Ook beschikbaar 3 mm versie [Afmetingen: 10 m x 1,10 m (11 m²)]

ZELFKLEVENDE ONDERLAGEN

DERBICOAT® ALU SELFIX 0.6



Zelfklevend dampscherm dat speciaal is ontwikkeld voor industriële toepassingen op steeldeck ondergronden bovenop gebouwen met een hoge vochtigheidsgraad.

Bovenzijde: composietwapening op basis van aluminium, met een grote ponsweerstand. Onderzijde: zelfklevend en beschermd door een siliconenfilm met het oog op een snelle plaatsing.

- Afmetingen: 50 m x 1,08 m (54 m²)
- Dikte: 0,6 mm

DERBICOAT® ALU SELFIX SKT



Dampscherm dat gebruikt wordt op lokalen met een hoge vochtigheidsgraad. Bevat een aluminiumfolie. Is een klasse 4 dampscherm. Composietwapening op basis van aluminiumfolie, geplaatst aan de bovenkant van het membraan, en een specifiek mengsel van gemodificeerde zelfklevende bitumen.

Te gebruiken in combinatie met een waterdichtingssysteem of een isolatie met mechanische bevestiging.

- Afmetingen: 50 m x 1,08 m (54 m²)
- Dikte: 0,25 mm

DERBICOAT® HP SELFIX



Volledig (onderkant en rand) zelfklevende bitumineuze onderlaag of dampscherm met een niet-geweven, versterkte polyesterwapening. Klevend dampscherm voor houten panelen en geprofileerde staalplaten. Plaatsing als onderlaag op isolatie indien eindlaag geplaatst wordt.

- Afmetingen: 10 m x 1,00 m (10 m²)
- Dikte: 2 mm

DERBICOAT® HP SKT



Bitumineuze onderlaag met zelfklevende stroken aan onderkant en met een glasvlies/niet-geweven polyesterwapening.

De eindlaag MOET met de vlam geplaatst worden.

- Afmetingen: 7,27 m x 1,10 m (8 m²)
- Dikte: 3 mm

VLOEIBARE PRODUCTEN

PRIMERS

DERBIPRIMER® S



Aanhechtingsvernis die wordt aangebracht voor de plaatsing van een membraan of onderlaag/dampscherm. Indien het membraan met de vlam geplaatst wordt, is het altijd aangewezen om vooraf een primer aan te brengen. Op een betonnen ondergrond wordt altijd een aanhechtingsvernis aangebracht, ongeacht de plaatsingsmethode (verlijmen of vlamlassen).

- Bus: 4 l
- Bus: 10 l
- Bus: 20 l
- Cubitainer: 1000 l

DERBIPRIMER® GC

Aanhechtingsvernis die de hechting van dakbanen optimaliseert op ondergronden van kunstwerken in de burgerlijke bouwkunde (brugdekken, wegenbouw, ondergrondse constructies, e.d.)

- Bus: 20 l
- Cubitainer: 1000 l

DERBIPRIMER® E

Koude bitumineuze drenkvernis speciaal ontworpen om de hechting te verbeteren van bitumineuze waterdichtings-membranen en -producten op poreuze of sterk absorberende ondergronden.

- Bus: 20 l

DERBIPRIMER® VCL

Aanhechtingsvernis die wordt aangebracht voor de plaatsing van het dampscherm Derbicoat Alu Selfix SKT.

- Bus: 4,5 l

DERBIGUM DMS: ALL IN ONE EN VLAMVRIJ

DERBIGUM® DMS



Multifunctioneel product voor de waterdichting van overlappingen, details en opstanden, voor het koud verkleven van membranen en voor het verlijmen van isolatiepanelen, bruikbaar als voorlopige waterdichting en als dampscherm.

Uitharding in minder dan één uur.
Deze tweecomponentenlijm geeft een volledige, perfecte en duurzame afwerking, 100% vlamvrij.

18 kg
(18 kg comp. A,
2,7 kg comp. B,
0,75 kg comp. C)

VLOEIBARE PRODUCTEN

KOUDLIJMEN EN MASTIEKEN

DERBIBOND® NT



Bitumineuze koudlijm zonder solventen. Bestemd voor het verlijmen van bitumen dakbanen, onderlagen en dampschermen. Mag niet gebruikt worden voor hellingen van meer dan 10%.

- Bidon: 12 kg
- Bidon: 25 kg
- Bidon: 30 kg
- Cubitainer: 1100 l

DERBIBOND® S



Koudlijm met solventen voor het verlijmen van bitumen dakbanen en bitumineuze onderlagen/dampschermen. Mag niet gebruikt worden voor hellingen van meer dan 15%.

- Bidon: 25kg

DERBISEAL® S



Snelhechtende pasta die gebruikt wordt voor het verlijmen van isolatiepanelen op verschillende types ondergrond of om de overlappingsen van bitumineuze waterdichtingsmembranen te verkleven.

- Bidon: 12 kg
- Bidon: 25 kg
- Worsten: 3 kg (6/doos)

DERBIMASTIC® S



Bitumineuze mastiek die gebruikt wordt om alle afwerkingselementen op een dak waterdicht te maken, om muuraansluit- of dakrandprofielen op te vullen, of om regenwaterafvoeren te bevestigen (verlijmen van de onderkant van de plakplaat). Kan ook gebruikt worden om kleine herstellingen uit te voeren op oude bitumineuze dakbanen.

- Bidon: 5 kg
- Bidon: 12 kg
- Bidon: 25 kg
- Kokers: 310 ml
- Worsten: 600 ml

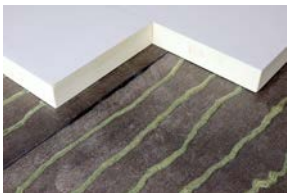
DERBITECH® SEALSTICK



Elastische en milieuvriendelijke snelhechtende lijm die gebruikt wordt voor het verlijmen van alle gebruikelijke bouwmaterialen (hout, beton, aluminium, metaal, zink, lood, klei) en waterdichtingsmembranen. Bevat geen schadelijke producten.

- Kokers: 290 ml (12 kokers/doos)
- Beschikbaar in zwart of grijs

DERBITECH® FA 1K



Hoogwaardige, oplosmiddelvrije eencomponent polyurethaanlijm voor het verlijmen van isolatieplaten op platte daken.

Dankzij de One-Step Technologie is DERBITECH® FA 1K eenvoudig aan te brengen en hoeft het niet gemengd te worden.

- Bus: 6,5 kg

DERBITECH® FA



Laagschuimende tweecomponentenlijm die gebruikt wordt voor het verlijmen van isolatiepanelen op verschillende types ondergrond. Moet aangebracht worden met een Derbitech Powered Applicator-pistool.

- Kokers met twee-componenten van 1,5 l (4 kokers/doos)

COATINGS EN VERVEN

DERBILIQUID® S



Bitumineuze regeneratiecoating voor oude waterdichtingsmembranen.

- Bidon: 4 l
- Bidon: 10 l
- Bidon: 20 l

DERBISILVER®



Bitumineuze aluminiumhoudende verf voor afwerking en bescherming van de dakbanen. Geeft een bijkomende bescherming tegen uv-stralen, vormt een hitteschild en zorgt voor de recuperatie van regenwater.

- Bidon: 4 l
- Bidon: 20 l

DERBISILVERTOP® SPRAY



Aluminiumhoudende coating voor het vernieuwen en onderhouden van oude dakbanen. Geeft een bijkomende bescherming tegen uv-stralen.

- Bidon: 4 l
- Bidon: 20 l

DERBIZINC®



Polyurethaancoating die de levensduur van daktoebehoren en dakelementen in non-ferrometalen zoals zink, lood en koper verlengt. Moet altijd tweelaags aangebracht worden. Blijft niet houdbaar na opening.

- Bidon: 4 l

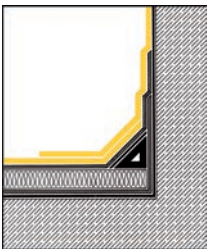
ACCESSOIRES

TOEBEHOREN

CANT STRIP



De driehoekslat CANT STRIP werd ontworpen om een perfect verbinding tussen het vlakke gedeelte en de opstand te verzekeren.
Lengte: 1,10 m
Dwarsdoorsnede: 4,5 x 4,5 x 6 cm
24 stuks/doos



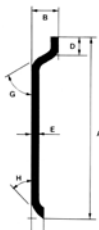
DAKRAND- EN MUURAANSLUITPROFIELEN

ROFYCOM® FL



De Rofycom Flashing is een muuraansluitprofiel dat uitgevoerd is in een hoogwaardig composietmateriaal.

- Verpakking: 30 profielen van 3 m/doos



Beschikbare afmetingen (per doos verkrijgbaar)

	Artikelcode	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Rofycom FL	PRSOLIN	32	9,5	4,5	6	2		45	30	
	PRP001B	40	60	9	27	2	6	10°	45°	5
	PRP005B	50	80	9	30	2	7	20°	45°	5
	PRP006B	65	60	9	45	2	7	20°	45°	5
	PRP008B	80	90	9	50,5	2	7	15°	45°	
	PRP0012B	100	60	9	80	2	7	20°	45°	5

GAMMA ETERNO

BESCHIKBARE AFMETINGEN

VERTICALE AFVOER IN EPDM		Artikelcode	A	D1	D2	D3	H		
		PAV60	310	51	57	49	200		
		PAV80	340	74	80	70	200		
		PAV100	340	93	99	87	200		
		PAV80L	320	80	88	79	500		
		PAV100L	350	100	106	99	500		
ZIJWAARTSE AFVOEREN EN VERBINDINGEN		Artikelcode	A	B	C	E	H	L1	L2
	Zijwaartse afvoer in EPDM 45° (10 x 10 cm)	PAL4541	340	92	92	105	168	340	300
	Zijwaartse afvoer in EPDM 90° (10 x 10 cm)	PAL9037	340	92	92	145	168	300	300
	Zijwaartse afvoer in EPDM 90° (10 x 6,5 cm)	PAL9042	340	62	92	145	168	425	425
	Verbinding in EPDM 10 x 10	PARAL 80/100							
	Verbinding in EPDM 6,5 x 10	PARAL 680/610							
VERLUCHTINGEN EN VERBINDINGEN		Artikelcode	A	B	H	H1			
	Verlichtingen met enkelvoudige wand in EPDM	PAS225	72	300	225				
		PAPC80							
	Verbinding in EPDM voor buisdiameter 40/160	PARACTUY							
BLADVANGERS		Artikelcode	A	B	C	E	H		
	Eterno-bladvangers in polyethyleen	PACRE 45	Speciaal voor de zijwaartse afvoer PAL 4541.						
		PACRE80	68	70	43	30	100		
		PACRE100	88	70	60	30	100		
	Universele bladvanger in polyethyleen	PACUNPOL	60 à 140 mm						
TEGELDRAGERS		Artikelcode							
	Niet-regelbare tegeldragers	PPLOT	Tegeldrager 20 mm						
		PLOTCA	Wig						
	Regelbare tegeldrager ETERNO	PPLOT RE	Plot 70/120 mm						
		PLAT CA	Wig						

ACCESSOIRES



GAMMA INOX* (verkocht per doos van 5 stuks)

DERBIDRAIN® V



Verticale afvoer van roestvrij staal en een Derbigum-membraan

Referentie	Ø buitenkant	Lengte
DG71075-600	75 mm	600 mm
DG71090-600	90 mm	600 mm
DG71110-600	110 mm	600 mm
DG71125-600	125 mm	600 mm

DERBIDRAIN® H



Horizontale afvoer van roestvrij staal en een Derbigum-membraan

Referentie	Ø buitenkant	Lengte
DG71075H-600	75 mm	600 mm
DG71090H-600	90 mm	600 mm
DG71110H-600	110 mm	600 mm

DERBIDRAIN® TP



Overloop in roestvrij staal

Referentie	Ø buitenkant	Lengte
DG60063-600-180		600 mm

**Sommige producten van het INOX gamma zijn op speciaal verzoek en kunnen vertraging oplopen.*

TOOLS

GEREEDSCHAP EN PLAATSINGSACCESSOIRES



Branders

PEX DT 2045
PEXSB 3551
PEX SB 6051
PEX TB 6051
PEX SABOT KIT

Detailbrander / Kopstuk: Ø 45 mm - Lengte: 200 mm
Brander met enkelvoudige kop / Kopstuk: Ø 51 mm - Lengte: 350 mm
Brander met enkelvoudige kop / Kopstuk: Ø 51 mm - Lengte: 600 mm
Brander met dubbele kop / Kopstuk: Ø 51 mm - Lengte: 600 mm
Brander voor overlappen



Drukrol

PROLNY

Drukrol met nylonrol - breedte 7 cm



Rol 9 kg Rol 15 kg

PROL10
PROL12

Drukrol van 9 kg (Derbigum Aquatop/Derbipure)
Drukrol van 15 kg (andere membranen)



Dakdekkersschraper

PRACLAM

Getande, neopreen dakdekkersschraper met steel om de DERBIBOND-lijm uit te spreiden.



Mastic Gun

PPOMP-2B
PPOMP-4B
PPOMP-600

Handpomp (K2) voor worst van 2 kg / DERBIMASTIC S of van 1,5 kg DERBISEAL S.
Pneumatische pomp (K4) voor worst van 3 kg DERBISEAL S.
Pomp voor Derbimastic 600 ml



Mondstukken

Mondstukken voor het aanbrengen van DERBIMASTIC S of DERBISEAL S met de MASTIC Guns.



Truweel

PTRUELPL

TOOLS



Spraygun

Verkoop en verhuur van pompen
voor het aanbrengen van de koudlijm DERBIBOND NT.



**DERBITECH Powered
Applicator**

Verkoop van een batterij-aangedreven pistool voor het aanbrengen van
DERBITECH FA.



**DERBITECH Multi-Bead
Powered Applicator**

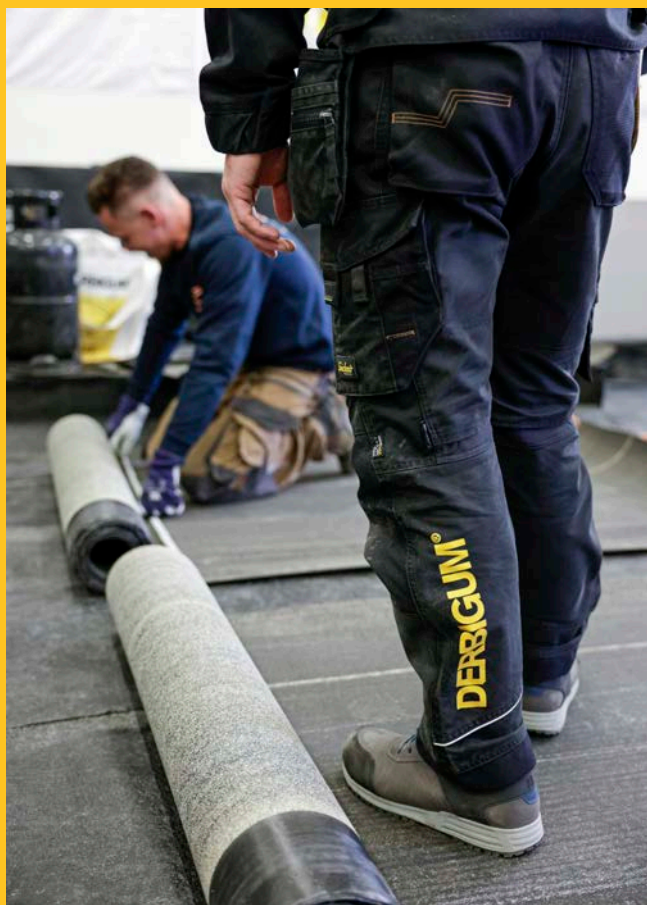
Verkoop en verhuur van kar met batterij-aangedreven pistool voor het
aanbrengen van DERBITECH FA



**Glasvezelband
45 m x 0,10 m**

PTV45

OPLEIDINGEN



Van professionals voor professionals: Opleidingen gericht op resultaat

Het beste product hebben is niet voldoende. Om een perfect resultaat te bekomen moet het ook goed geplaatst zijn. Derbigum is zich daar zeker van bewust en stelt elke professional interessante opleidingen voor:

Samen bundelen de instructeurs van het Training Center meer dan 100 jaar ervaring in de dakbedekkingsindustrie. Hun unieke knowhow geven ze met veel passie door tijdens de opleidingen. De trainingen zijn bovendien zeer praktijkgericht, zodat de professional zoveel mogelijk ervaring kan opdoen.

Alle opleidingen zijn gratis en erkend door het FVB

(Fonds voor de Vakopleiding in de Bouwnijverheid). Voor meer info over de bijdrage van het FVB: www.constructiv.be.

Interesse? Schrijf je nu in via:

<https://derbigum.be/nl/opleidingen-voor-dakdekkers/>



Imperbel – Derbigum nv/sa

Guido Gezellestraat 123 • 1654 Beersel (Huizingen)

T. +32 2 334 87 00 • www.derbigum.be