



PRODUSE & SOLUȚII DERBIGUM



DERBIGUM®

REZUMAT

De ce să alegi Derbigum? / 4

Acoperișuri multifuncționale / 6

Fără acoperiș de pierdut / 10

Membranele - straturi superioare / 14

Membranele - substraturi și barieră de vapori / 17

Produse lichide / 19

Accesorii / 22

Instrumente / 25

Instruire / 27



ACOPERIȘUL...

Mai mult de o sigilare simplă!

Un acoperiș bun nu este acoperit doar de o membrană hidroizolantă.

De asemenea, conține un **bariera de vapori**, A **substrat** si un **izolație**, care sunt legate de **produse lichide, grunduri, lipici reci, mastici...** care diferă în funcție de mass-media.

Protecție optimă, recoltarea apei de ploaie, economisirea sau producerea de energie, acoperișuri de grădină ... **Oricare ar fi dorința ta de acoperiș, Derbigum are soluția pentru a-l satisface** deoarece avem o gamă largă de produse care răspund tuturor nevoilor de hidroizolație a acoperișurilor (în afară de izolație).

Descoperă astăzi fără întârziere gama Derbigum pentru acoperișul tău de mâine!



DE CE ALEGE DERBIGUM® ?

100% reciclabil

40 de ani de durabilitate dovedită

O aplicație de compoziție unică

Cadru dublu

Fără sclipici

Born & Made in BE



PENTRU PACEA TA DE MINTE

Cu Derbigum, sunteți sigur că ați ales un produs din **calitate, durabil și ecologic**, cerând un **întreținere minimă**.

PENTRU SERVICIUL NOSTRU

Derbigum înseamnă calitate, nu numai pentru produsele noastre, ci și pentru serviciile oferite clienților noștri. De la identificarea nevoilor dvs. până la reciclarea acoperișului, **Derbigum vă sprijină** pe tot parcursul proiectului.

PENTRU REȚEAUA NOASTRĂ APLICATORI DE DERBIG

Derbigum are o rețea de parteneri de încredere și competenți, aproape de tine. Acoperitorul tău este **Aprobat Derbigum**. El a urmat cursuri de formare în Centrul nostru de instruire cu privire la produsele pe care vi le oferă și este responsabil pentru **calitatea instalării** produselor noastre.

În orice moment, echipa tehnică Derbigum este alături de ea pentru a sprijini finalizarea cu succes a proiectului dumneavoastră.

PENTRU EXPERIENȚA NOASTRĂ

Derbigum are experiență în **peste 85** în acoperiș.

Astăzi, grupul contează **2 unități de producție** în Belgia: Lot și Perwez. The **700 milioane m²** de plăcări instalate în întreaga lume pe mii de clădiri industriale și case unifamiliale este o dovadă suplimentară a încrederii depuse în companie.

PENTRU ABORDAREA NOASTRĂ ECOLOGIC:

FARA ACOPERITURI DE RASAT

La sfârșitul duratei de viață, după mai bine de 40 de ani de servicii loiale, membranele de hidroizolație Derbigum sunt **100% reciclabile**. Această durată de viață poate totuși **extinde** chiar mai mult prin aplicarea unui strat suplimentar de Derbigum. Și la finalul cursei, ansamblul rămâne complet reciclabil.

Derbigum a fost implicat încă din anii 90 în modernizarea membranelor bituminoase ale acoperișului care au ajuns la sfârșitul vieții. Acest proces generează o materie primă complet nouă, **Derbitumen**. Din 2010, până acum au fost reciclate 25.600 de tone de bitum = **12.800 de tone de emisii² de CO evitate și 36 de milioane de litri de ulei salvat**.

PENTRU GARANȚIE DERBIGUM

O îngrijorare ? Derbigum vă oferă **diferite formule de garantare** (produse și instalare) pentru a vă acoperi acoperișul pe termen lung.

ACOPERITORUL CLASIC

Un acoperiș bun nu este acoperit doar de o membrană hidroizolantă.

De asemenea, conține o barieră de vapori, un strat subteran și o izolație, care sunt legate între ele prin produse lichide, grunduri, lipici reci, mastici ... care uneori diferă în funcție de suporturi.

Cu Derbigum, puteți fi sigur că ați ales un produs de calitate, durabil și ecologic, care necesită puțină întreținere. Studii independente au dovedit că după 45 de ani este suficientă o nouă acoperire cu Derbigum pentru a prelungi durata de viață a acoperișului dvs. la 90 de ani!



ACOPERITUL ESTETIC

Un acoperiș plat poate fi vizibil, fie de sus, de la un etaj superior, de exemplu, fie de jos, atunci când există un acoperiș cu o pantă abruptă, de exemplu. A avea un acoperiș estetic este, așadar, un plus. Derbigum are atât produse bituminoase, cât și produse sintetice pentru a realiza acest lucru. Un acoperiș, de exemplu, realizat din Derbicolor și înfrumusețat cu șipci Derbilist, constituie o alternativă reală estetică și economică la materialele tradiționale pentru acoperișuri, cum ar fi acoperișurile din zinc sau cupru. Permite îndeplinirea perfectă a specificațiilor celor mai atente renovări, precum și a cerințelor creațiilor contemporane de calitate.

ACOPERITUL DE PARCARE

Spațiul util din oraș devine din ce în ce mai rar, multe proiecte asigură acoperișuri cu o funcție alternativă, cum ar fi acoperișuri verzi sau acoperișuri de parcare. Acoperișurile parcarilor, precum și structurile de construcții civile au cerințe stricte în ceea ce privește rezistența și aderența hidroizolației. Derbigum GC este o versiune mai robustă și consolidată a membranei tradiționale Derbigum. Este disponibil într-o versiune clasică sau anti-rădăcină. De la dezvoltarea sa în urmă cu peste 35 de ani, a fost folosit în mai multe aplicații. Sub cadru, Derbigum GC are un strat gros de bitum special care asigură o aderență optimă și regulată.





ACOPERITORUL REFLEXIV

Un acoperiș reflectorizant are multe avantaje:

- Aspect impecabil.
- Răcire pasivă: acoperișurile mai întunecate absorb lumina soarelui, acoperișurile albe o reflectă. Prin urmare, acestea oferă răcire pasivă pentru casa ta. Optând pentru un acoperiș alb, vă veți menține interiorul mai răcoros chiar și vara!
- Rezistență mai bună la căldură: datorită puterii lor mari de reflecție, acoperișurile albe încălzesc mai puțin. Prin urmare, sistemul de acoperiș este mai puțin supus stresului datorat căldurii, care are un efect pozitiv asupra duratei sale de viață.

Derbigum are o gamă de mai multe membrane reflectorizante de impermeabilizare în diferite tehnologii.

ACOPERITUL VERDE

Din ce în ce mai mulți oameni optează pentru un acoperiș verde. Este pur și simplu o opțiune foarte atractivă și ecologică.

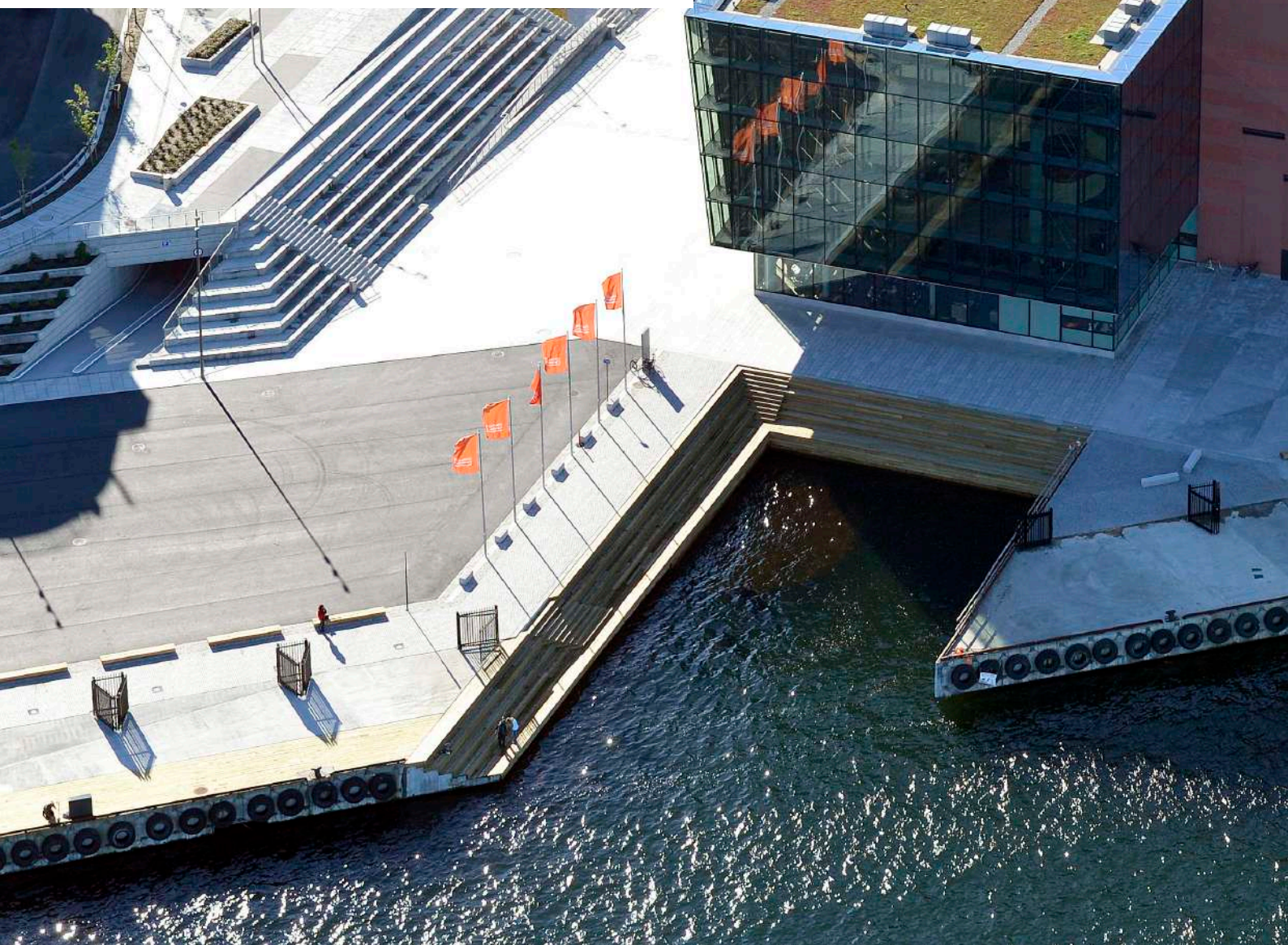
Acoperișurile verzi sunt de toate formele și dimensiunile. Care acoperiș verde este cel mai potrivit pentru acoperișul dvs.?

Acoperișurile verzi pot fi clasificate în două categorii: acoperișuri extinse și intensive

- Un acoperiș verde extins este alcătuit din plante succulente, mușchi și ierburi. Deoarece conține un strat de substrat relativ subțire, supraîncărcarea este limitată.
- Dimpotrivă, un acoperiș verde intensiv necesită la fel de multă întreținere ca o grădină reală. Compus din iarbă simplă sau plante luxuriante cu copaci și arbuști, un acoperiș intensiv verde are un strat de substrat mai gros.

Indiferent de tipul de acoperiș verde pe care îl alegeți, o acoperire rezistentă la rădăcini este o necesitate sub suport.

Derbigum are o soluție extinsă de acoperiș verde cu rezultate imediate: pachetul Derbisedum®



ACOPERITUL CIRCULAR

Pentru prima dată, un acoperiș cu adevărat circular. Printr-un proces unic de reciclare, reziduurile de producție și tăiere, precum și membranele vechi de acoperiș sunt reciclate într-o nouă membrană. Derbicoat NT și Derbigum NT sunt rezultatul anilor de cercetare și dezvoltare. Aceste produse limitează cât mai mult impactul ecologic al clădirilor. Obțineți un beneficiu ecologic maxim dacă sunt aplicate ambele; acest sistem este, de asemenea, certificat ATG.

- Derbicoat NT conține 30% materiale reciclate.
- Derbigum NT conține 25% materiale reciclate.
- Voalul de sticlă și cadrul din poliester sunt realizate din materiale reciclate.
- Atât Derbicoat NT, cât și Derbigum NT sunt reciclabile după viața lor utilă.
- Certificare Dubo-keur și EPD



ACOPERITORUL PENTRU ADUNAREA APEI DE PLUIE

Recoltarea apei de ploaie este o problemă de actualitate. Un acoperiș plat este, ca un acoperiș înclinat, ideal pentru colectarea apei. Derbigum a planificat mai multe soluții din gama sa, care vă permit să vă recuperați 100% din apa de ploaie. Cel mai inovator este sistemul Derbigum Aquatop. Datorită acoperirilor acrilice exclusive dezvoltate de Derbigum, membrana Derbigum Aquatop are un pH neutru excepțional, certificat de Centrul de expertiză în managementul și tratarea apei CEBEDEAU (Liège).

Bineînțeles, pentru a satisface cel mai bine nevoile clienților săi, Derbigum are în gama sa și alte alternative pentru recoltarea apei de ploaie.

ACOPERITUL DEPOLUTOR

Datorită dezvoltării Derbicolor FR® Olivine, toată lumea are acum oportunitatea de a acționa asupra problemei CO. Ușă peste alta, pâraiele mici fac râuri grozave.

Datorită stratului său superior specific în olivină, Derbicolor FR Olivine poate neutraliza CO-ul prezent în atmosferă. Astfel contribuie la un mediu mai bun.





**NO
ROOF
TO
WASTE**



PE DRUM PENTRU UN ... VIITOR CIRCULAR

Protejarea mediului nu mai este o opțiune, ci o realitate pentru toată lumea. Derbigum a decis foarte devreme să înceapă o nouă cale proprie, pentru a răspunde preocupării sale pentru durabilitate și respect pentru natură.

Cel mai bun mod de a face acest lucru este să prelungim cât mai mult viața produselor noastre și să reciclăm bitumul într-o nouă materie primă.

Restul, după 40 de ani de servicii bune și loiale

La sfârșitul vieții lor utile, după mai bine de 40 de ani de servicii loiale, membranele de hidroizolație Derbigum sunt 100% reciclabile. Cu toate acestea, această durată de viață poate fi extinsă și mai mult prin aplicarea unui strat suplimentar de Derbigum. Și la finalul cursei, ansamblul rămâne complet reciclabil.

CAZURI, REZIDUURI DE PRODUCȚIE ȘI MEMBRANE VECHI DE ACOPERIRE CA NOU MATERIAL PRIM.

Producția de Derbitumen depinde de disponibilitatea biturilor vechi și a altor resturi pentru reciclare. Prin urmare, Derbigum se bazează pe contribuția aplicatorilor și a clienților săi. Instalarea unei membrane hidroizolante pe acoperișurile plate generează butași.

Acestea sunt **100% reciclabil** și sunt utilizate ca materie primă secundară de înaltă calitate la producerea de role cu membrană noi. La fel, vechile membrane hidroizolante îndepărtate la sfârșitul duratei de viață de peste 40 de ani sunt recuperate pentru a face o nouă materie primă.



Reciclat

Derbitumen®

INAPOI IN VIITOR

Derbigum a fost implicat încă din anii 90 în modernizarea membranelor bituminoase ale acoperișului care au ajuns la sfârșitul vieții. Procesul dezvoltat generează o materie primă complet nouă, Derbitumen.

Derbigum a început să își măsoare activitățile de reciclare în 2010.

Rezultatele vorbesc de la sine: 25.600 de tone de bitum reciclat până acum

= 12.800 de tone de emisii de CO2 evitate

= 35.700 semiremorci, adică o linie de 643 km = 36 milioane de litri de ulei economisiți

Derbigum stabilește ca țintă viitoare creșterea producției de Derbitumen până la 5.000 de tone în 2021. Acest lucru echivalează cu o economie anuală de 2.500 de tone de emisii de CO2 și mai mult de 7 milioane de litri de petrol.



DERBIGUM NT = CIRCULAR

Reutilizarea Derbitumenului în gama NT ... bucla este completă

- Stratul inferior Derbicoat NT conține cel puțin 30% materiale reciclate
- Stratul superior Derbigum NT conține cel puțin 25% conținut reciclat
- Cadrele din voal de sticlă și poliester sunt produse din materiale reciclate
- Produsul este certificat ATG
- Este reciclabil din nou la sfârșitul vieții sale utile.

CERTIFICATUL DE PREZENTARE: GARANȚIA ULTIMĂ

Mai bine: experiența noastră vastă și capacitatea noastră de reciclare ne confirmă, la Derbigum, în convingerea că **numai bitumul oferă o acoperire ecologică de calitate a acoperișurilor plate**. Prin urmare, facem un pas suplimentar și suntem acum în măsură să oferim **un certificat de schimb** pentru orice acoperire Derbigum așezată cu o suprafață de cel puțin 1500 m2.

Prin experiența sa și eforturile depuse în ceea ce privește calitatea, colectarea și reciclarea completă, Derbigum știe astăzi că, în ciuda rezervelor limitate de petrol de pe planeta noastră, stocurile de materii prime pentru Derbigum sunt practic inepuizabile. Majoritatea acoperișurilor plate din jurul nostru sunt, de fapt, acoperite cu acoperișuri.

Această acoperiș constituie pentru Derbigum o adevărată rezervă strategică de **materie prima**.



CICLUL DE RECICLARE A DERBIGULUI

Derbigum demonstrează acest lucru, zi de zi, datorită unui program unic și diferențiat de reciclare, care datează din 1990. Derbigum își asumă astfel **responsabilitate ecologică și socială** și stă înăuntru **campion al economiei circulare**.

Derbigum este o afacere de familie, **total belgian**. Responsabilitatea sa socială și-a guvernat identitatea de la înființarea sa în 1932. **Soluțiile de etanșare cu durabilitate dovedită au fost întotdeauna unul dintre principiile principale ale angajamentului nostru față de mediu.**



NO
ROOF
TO
WASTE

DERBIGUM NT

NO
ROOF
TO
WASTE

certified by
ag



MEMBRANE STRATURI SUPERIOR

Acoperiș clasic

DERBIGUM® SP FR



Membrana impermeabilă bituminoasă APP rezistentă la foc. Rezistență puternică la rupere și puncție, rezistență UV excelentă.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 4 mm
Disponibil și în
5 mm (5,46 mx 1,10 m - 6m²)

DERBICOLOR® FR



Membrana impermeabilizantă bituminoasă APP rezistentă la foc a apărut cu fulgi de ardezie sau granule. Finisaj estetic de culoare: gri deschis, gri închis, maro visiniu, verde și alb

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 4 mm

DERBICOLOR® PLASTURE



Sclipici de ardezie gri închis. Aplicare rapidă a lanternei datorită părții inferioare realizate din patch-uri topite la cald.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 3,5 mm
- Dimensiuni Jumbo: 130
mx 1,10 m (143 m²)

Acoperiș circular

DERBIGUM® NT



Această membrană este 100% reciclabilă. Este fabricat dintr-o materie primă derivată din reciclarea butașilor de la locul de muncă și a acoperișurilor vechi bituminoase la sfârșitul vieții lor. Datorită formulării sale specifice asociate polimerilor, această membrană este utilizată la proiectarea acoperișurilor ecologice și circulare.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 3 mm
- Grosime: 4 mm

Acoperiș de depoluare

DERBICOLOR® FR OLIVINE



Membrana impermeabilizanta purificatoare APP rezistenta la foc cu granule verde olivin care capteaza CO₂.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 4 mm

Acoperiș pentru recuperarea apei de ploaie

DERBIGUM® AQUATOP



Membrana impermeabilizanta cu un strat acrilic pe suprafata sa care permite recuperarea apei de ploaie cu un pH neutru. Culori disponibile: gri închis, gri deschis, alb reflectorizant Utilizat numai în sistem cu două straturi cu lipici rece (Derbibond S) și cu o pantă minimă de 2%.

- Dimensiuni:
10 mx 1 m (10 m²)
- Grosime: 3 mm

Parcare pe acoperiș

DERBIGUM® GC



Membrana impermeabilizanta bituminoasa de inginerie civila pentru structuri de inginerie civila precum poduri, viaducte, tuneluri si terase de parcare. Se aplică numai flăcării și necesită aplicarea unui grund pe suport. Disponibil și într-o versiune anti-rădăcină, Derbigum® GC AR

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 4 mm
- Grosime: 5 mm
- Disponibil și în versiunea anti-rădăcină (5 mm)

Acoperiș verde

DERBIGUM® SP AR



Membrana bituminoasă APP de 4 mm grosime. Conține agenți anti-rădăcină pentru a obține în siguranță un acoperiș verde.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 4 mm

DERBISEDUM® AMBALAJ



Cazi pre-cultivate cu plante Succulis pentru revegetarea extinsă a acoperişurilor sau a spațiilor verzi amenajate. Poate fi plasat direct pe impermeabilizarea anti-rădăcină. Disponibil de la sfârșitul lunii martie până la sfârșitul lunii octombrie

CLASSIC PACK DERBISEDUM 80 kg / m² (greutate saturată de apă)

Placi: 40 x 60 x 7,5 cm

DERBISEDUM PACK LIGHT

60 kg / m², unul dintre cele mai de pe piață, ideal pentru suportul tăvilor din oțel și lemn

PACHETUL DE BIODIVERSITATE DERBISEDUM

80 kg / m², prezentând o varietate de plante, plante cu flori, ierburi. Se recomandă un sistem de irigare pentru vară.



SUB STRATURI

Substraturi clasice

DERBICOAT® S



Barieră de vapori sau substrat bituminos cu armătură din voal de sticlă.

Aplicare cu flacără sau lipici rece. FARA fixare mecanică

- Dimensiuni:
12,73 mx 1,10 m (14 m²)
- Grosime: 2,5 mm
- Grosime: 3 mm

DERBICOAT® HP



Barieră la vapori sau substrat bituminos cu armătură compozită sticlă-poliester. Derbicoat de înaltă performanță este recomandat pentru fixarea mecanică atunci când este necesară o rezistență ridicată la rupere.

- Dimensiuni:
12,73 mx 1,10 m (14 m²)
- Grosime: 2,5 mm

DERBICOAT® ALU

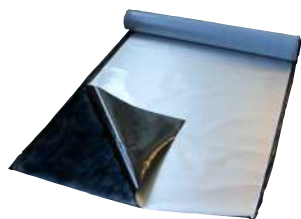


Bariera de vapori utilizată atunci când suntem în prezența spațiilor subiacente cu umiditate foarte mare. Conține o folie de aluminiu centrată. Este o barieră de vapori de clasa 4. DOAR aplicarea cu flacără.

- Dimensiuni:
10m x 1.10m (11 m²)
- Grosime: 3 mm

Barieră de vapori autoadezivă

DERBICOAT® ALU SELFIX SKT *



Bariera de vapori utilizată atunci când suntem în prezența spațiilor subiacente cu umiditate foarte mare. Barieră de vapori clasa 4. Armături compozite pe bază de folie de aluminiu plasată pe suprafața unui amestec specific de bitum modificat autoadeziv.
A se utiliza în combinație cu un sistem de impermeabilizare sau izolație în fixarea mecanică

- Dimensiuni:
50 mx 1,08 m (54 m²)
- Grosime: 0,25 mm

Substrat reciclat

DERBICOAT® NT



Barieră de vapori sau substrat proiectat ecologic pe bază de membrane bituminoase reciclate. Poate fi aplicat prin flacără, adeziv rece și fixare mecanică.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 2,5 mm

Substraturi autoadezive

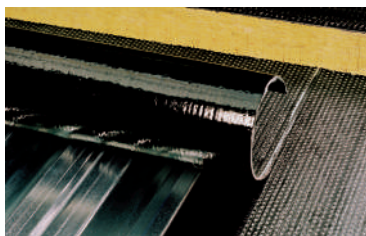
DERBICOAT® HP LAPFIX



Barieră de vapori sau substrat bituminos cu garnituri autoadezive. Este recomandat pentru fixarea mecanică atunci când este necesară o rezistență ridicată la rupere.

- Dimensiuni:
15 mx 1,00 m (15 m²)
- Grosime: 2 mm

DERBICOAT® HP SELFIX



Barieră de vapori complet autoadezivă sau substrat bituminos (partea inferioară și marginea) cu armătură nețesută din poliester armat. Bariera de vapori adeziva pentru cuve din lemn si otel.
Aplicare ca strat de acoperire pe izolație dacă stratul final este aplicat cu adeziv rece.

- Dimensiuni:
10 mx 1,00 m (10 m²)
- Grosime: 2 mm

DERBICOAT® HP SKT



Substraturi bituminoase cu benzi autoadezive pe partea inferioară și cu armătură nețesută din voal de sticlă / poliester.
Stratul final TREBUIE să fie aplicat cu flacără.

- Dimensiuni:
7,27 mx 1,10 m (8 m²)
- Grosime: 3 mm

LICHIDE

Lac de impenare

DERBIPRIMAT® S - DERBIPRIMER® E - DERBIPRIMER® GC



Grund de aderență aplicat pe substrat înainte de a instala o membrană sau o barieră / substrat de vapori. Când aplicați membrana pe flacăra, este întotdeauna necesar să aplicați un grund. Pe un substrat de beton, trebuie să aplicați întotdeauna un strat de grund de aderență, indiferent de metoda de instalare (lipire sau sudare).

De asemenea, sunt disponibile: DERBIPRIMER GC (inginerie civilă) și DERBIPRIMER E (emulsie).

DERBIPRIMER S:
- Poate: 4 l
- Cutie: 10 l
- Cutie: 20 l
- Cubitainer: 1000 l
DERBIPRIMER E:
- Cutie: 20 l
DERBIPRIMER GC:
- Cutie: 20 l

Adezivi și etanșanți la rece

DERBIBOND® NT



Adeziv bituminos rece fără solvenți. Destinat lipirii membranelor de impermeabilizare și a barierelor de vapori / substraturilor bituminoase. Nu se aplică pentru pante mai mari de 10%.

- Poate: 12 kg
- Poate: 25 kg
- Cubitainer: 1100 kg

DERBIBOND® S - Compatibil pentru membrana DERBIGUM® AQUATOP



Adeziv rece cu solvenți pentru lipirea membranelor de impermeabilizare și a barierelor de vapori / substraturilor bituminoase. Nu se aplică pe pante mai mari de 15%.

- Poate: 25 kg

DERBISEAL® S



Etanșant cu aderență rapidă utilizat pentru lipirea plăcilor de izolație pe diferite tipuri de substraturi sau pentru lipirea suprapunerilor de membrane hidroizolante.

- Poate: 12 kg
- Poate: 25 kg
- Cârnați de sânge: 3 kg

DERBIMASTIC® S



Mastic bituminos folosit pentru etanșarea tuturor elementelor de finisare pe un acoperiș sau pentru fixarea grundelor pentru evacuarea apei de ploaie (lipire pe interiorul plăcii). Poate fi, de asemenea, utilizat pentru a face mici reparații pe membrane bituminoase vechi.

- Poate: 5 kg
- Poate: 12 kg
- Poate: 25 kg
- Cartușe: 310 ml
- Cârnați de sânge: 600 ml

DERBITECH® SEALSTICK



Adeziv elastic și ecologic, setare rapidă utilizată pentru lipirea oricărui material obișnuit de construcție (lemn, beton, aluminiu, metal, zinc, plumb, teracotă ...) și membrane hidroizolante. Nu conține produse dăunătoare.

- Cartușe:
negru, gri 290 ml
12 / cutie

DERBITECH® FA



Adeziv bicomponent cu reglare rapidă, cu expansiune redusă. Se utilizează pentru lipirea panourilor izolatoare pe diferite suporturi. Necesită utilizarea pistolului Derbitech Powered Applicator.

- Cartușe
2 componente 1,5 l (4 / cutie)

Derbigum DMS: totul într-unul și fără flacără

DERBIGUM® DMS



Produsul multifuncțional pentru impermeabilizarea suprapunerilor, detaliilor și suporturilor, precum și pentru membranele de lipire la rece, fixarea panourilor izolatoare, poate fi utilizat ca impermeabilizare temporară și ca barieră de vapori.

- 17,65 kg
(15 kg comp. A,
2,25 kg comp. B,
0,4 kg comp. VS)

Cure în mai puțin de o oră.

Acest lipici rece cu două componente garantează un finisaj complet, perfect și durabil, 100% fără flacără.

Acoperiri și vopsele

DERBILIQID® S



Tencuială bituminoasă de regenerare pentru membrane hidroizolante vechi.

- Poate: 4 l
- Cutie: 10 l
- Cutie: 20 l

DERBISILVER®



Vopsea bituminoasă aluminizată pentru finisarea și protejarea membranelor hidroizolante. Oferă protecție suplimentară razelor UV, formează un scut termic și permite recuperarea apei de ploaie.

- Poate: 4 l
- Cutie: 20 l

DERBISILVERTOP® SPRAY



Acoperire regenerantă și de protecție aluminizată pentru membrane vechi de hidroizolație. Oferă protecție suplimentară razelor UV, formează un scut termic și permite recuperarea apei de ploaie.

- Poate: 4 l
- Cutie: 20 l

DERBIZINC®



Acoperire pe bază de poliuretan utilizată pentru a prelungi durata de viață a metalelor neferoase pentru acoperiș, cum ar fi elementele de zinc, plumb și cupru. Ar trebui aplicat întotdeauna în două straturi. Nu se păstrează după deschidere.

- Poate: 4 l

Masa de nivelare

DERBIFILL® S



Masă bituminoasă utilizată pentru nivelarea golurilor și îndreptarea versanților din spate. Utilizat pe suprafețe limitate și pe bază ad hoc.

- Poate: 25 kg





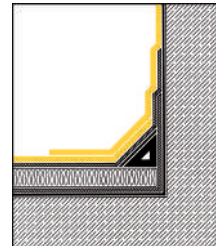
ACCESORII

CANT STRIP

CANT STRIP

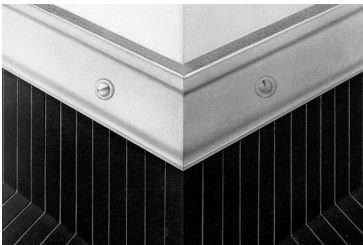


Șanțul CANT STRIP a fost proiectat pentru a asigura o joncțiune perfectă între suprafața plană a acoperișului și suporturile acestuia.
 Lungime 1,10 m
 Secțiune: 4,5 x 4,5 x 6 cm
 Vândut în cutii de 24 de bucăți



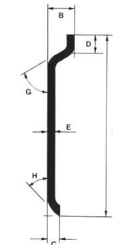
Bănci și fulgere

ROFYCOM® FL

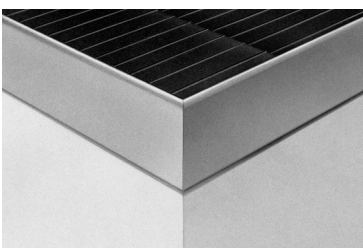


Rofycom Flashing este un intermitent realizat dintr-un material compozit de înaltă performanță.

- condiționare:
30 buc de 3m / cutie

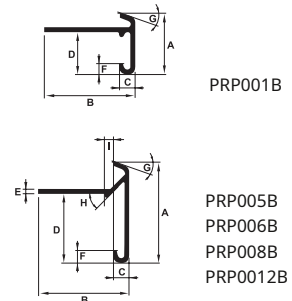


ROFYCOM® D



Rofycom Roof Edge este un profil al jantei realizat dintr-un material compozit de înaltă performanță.

- condiționare:
10 profile de 3m,
11 fittinguri și
4 unghiuri / cutie

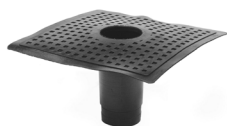


Dimensiuni disponibile (vândut la cutie)

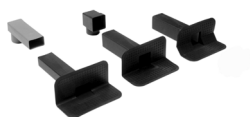
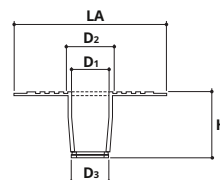
	Codul produsului	LA	B	VS	D	E	F	G	H	Eu
Rofycom FL	PRSOLIN	32	9.5	4.5	6	2		45	30	
	Rofycom RE	PRP001B	40	60	9	27	2	6	10 °	45 °
	PRP005B	50	80	9	30	2	7	20 °	45 °	5
	PRP006B	65	60	9	45	2	7	20 °	45 °	5
	PRP008B	80	90	9	50,5	2	7	15 °	45 °	
	PRP0012B	100	60	9	80	2	7	20 °	45 °	5

Gama Eterno

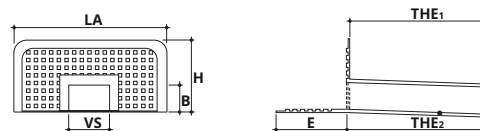
GAMA ETERNO



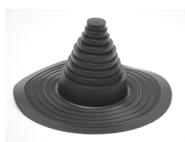
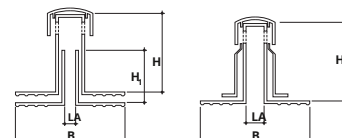
Scurgere verticală EPDM



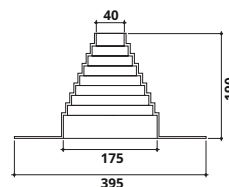
Scurgere laterală în EPDM



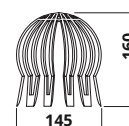
Aerator EPDM



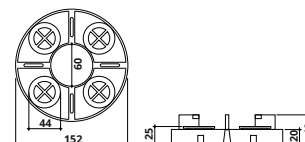
Montaj EPDM



Filtru



Parcele



DIMENSIUNI DISPONIBILE

Scurgere verticală EPDM	Codul produsului	LA	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		
Drenuri laterale și fittinguri Scurgere	Codul produsului	LA	B	VS	E	H	L1	L2
laterală în EPDM 45° (10 x 10 cm) Scurgere	PAL4541	340	92	92	105	168	340	300
laterală în EPDM 90° (10 x 10 cm) Scurgere	PAL9037	340	92	92	145	168	300	300
laterală în EPDM 90° (10 x 6,5 cm)	PAL9042	340	62	92	145	168	425	425
Conexiune în EPDM 10 x 10	PARAL 80/100							
Conexiune EPDM 6,5 x 10	PARALA 680/610							
Aeratoare și fittinguri	Codul produsului	LA	B	H	H1			
Aeratoare EPDM cu perete unic	PAS225	72	300	225				
	PAPC80							
Racord EPDM pentru țevă - diametru	PARACTUY							
40/160 Filtre	Codul produsului	LA	B	VS	E	H		
Filtre din polietilenă Eterno	PACRE 45	Mai ales pentru canalul de scurgere lateral PAL 4541						
	PACRE80		70	43	30	100		
	PACRE100	88	70	60	30	100		
Filtru universal din polietilenă	PACUNPOL	60 - 140 mm						
Suport pentru plăci (socluri pentru plăci pe socluri)	Codul produsului							
Suport ned reglabil al plăcii	PPL0T	Parcela 20 mm						
	PLOTCA	Întepenire						
Suport reglabil ETERNO	PPL0T RE	Parcela 70/120 mm						
	DISH CA	Întepenire						

Gama de oțel inoxidabil * (Vândut doar în cutii de 5 bucăți)

DERBIDRAIN® V



Scurgere verticală din oțel inoxidabil și membrană DERBIGUM.

Codul produsului	Ø exterior	Lungime
DG71075-600	75 mm	600 mm
DG71090-600	90 mm	600 mm
DG71110-600	110 mm	600 mm
DG71125-600	125 mm	600 mm
DG71160-600	160 mm	600 mm

DERBIDRAIN® H



Drenaj orizontal din oțel inoxidabil și membrană DERBIGUM.

Codul produsului	Ø exterior	Lungime
DG71075H-600	75 mm	600 mm
DG71090H-600	90 mm	600 mm
DG71110H-600	110 mm	600 mm

DERBIDRAIN® TP



Dispozitiv de revărsare din oțel inoxidabil.







Codul produsului	Ø exterior	Lungime
DG60063-600-180		600 mm

* Anumite produse din gama INOX sunt la cerere specială și pot avea întârzieri suplimentare



INSTRUMENTE

Instrumente de instalare și accesorii

	Lanterne	PEX DT 2045 PEXSB 3551 PEX SB 6051 PEX TB 6051 KIT PEOG CLOG	Torță de precizie Cap: Ø 45 mm - Lungime: 200 mm Torță cu un singur cap Cap Ø 51 mm - Lungime 350 mm Torță cu un singur cap Cap: Ø 51 mm - Lungime: 600 mm Torță cu cap dublu Cap: Ø 51 mm - Lungime: 600 mm Torță pentru învelitoare
	Rola de mână	PROLNY	Rola de mână cu rolă de nailon lată de 7 cm.
	Rola de 9/15 kg	PROL10 PROL12	Rola de presiune 9 kg (Derbigum Aquatop / Derbipure) Rola de presiune 15 kg (alte membrane)
	Răzuitor de lipici	PRACLAM	Racletă din neopren cu creștătură cu mâner pentru împrăștierea lipiciului DERBIBOND.
	Putty Gun	PPOMP-2B PPOMP-4B PPOMP-600	Vânzare pompă manuală (K2) pentru tub de 2 kg în DERBIMASTIC S sau 1,5 kg în DERBISEAL S Pompa pneumatică (K4) pentru tub de 3 kg în DERBISEAL S. Pompa pentru Derbimastic 600 ml
	Capace de capăt		Duze pentru aplicarea DERBIMASTIC S sau DERBISEAL S cu pistoale MASTIC.



Spraygun

Vânzare și închiriere de pompe pentru aplicarea lipiciului DERBIBOND NT.



**DERBITECH Alimentat
Aplicator**

Vânzarea pistolului cu baterie pentru aplicația DERBITECH FA.



**DERBITECH Multi-Bead
Aplicator alimentat**

Vânzare și închiriere de cărucioare cu pistoale alimentate cu baterii pentru aplicarea DERBITECH FA.



Mistrie

PTRUELPL



**Voal de sticlă
45 mx 0,10 m**

PTV45





INSTRUIRE



De către profesioniști pentru profesioniști: instruire orientată spre rezultate

A avea cel mai bun produs nu este suficient. Pentru un rezultat perfect, aveți nevoie de o aplicație bună. Derbigum este foarte conștient de acest lucru și oferă tuturor profesioniștilor cursuri de formare interesante.

Împreună, instructorii de la Centrul de Instruire combină peste 100 de ani de experiență în industria acoperișurilor. Un know-how unic pe care îl transmit cu mare pasiune în timpul antrenamentului. În plus, acestea sunt foarte practice, astfel încât profesionistul să poată dobândi cât mai multă experiență posibil.

Toate antrenamentele sunt gratuite și recunoscute de FFC (Fondul de formare profesională în construcții). Pentru mai multe informații despre contribuția FFC pe care o puteți obține pentru dvs. și pentru angajatul dvs.: www.constructiv.be.

ÎNREGISTRARE prin internet:
<https://derbigum.be/fr/services/trainings/>





IMPERBEL sa / nv

Bergensesteenweg 32 - B-1651 Lot

-: 02 334 87 00 - Fax: 02 378 14 69

@: info@derbigum.be

www.derbigum.be

