

**Wat ons verbindt:
Waterdichte oplossingen.**

www.ccm-europe.com

CARLISLE
CM EUROPE

Inhoud

- 02** Voorwoord
- 04** Onze waarden
- 16** Onze merken
 - 17 Regionale roots,
wereldwijd netwerk.
 - 18 Sterke bedrijven,
samen groeien.
 - 20 Onze specialiteit:
Water- en luchtdichte
oplossingen.
- 22** Onze trots
- 36** Contact

Flexibiliteit begint in je hoofd.

Gregor Ellegast nam in 2008 samen met zijn voormalige partner Jürgen Werner via een management buy-out de divisie dakafdichtingen van Continental Corporation over. Zijn visie: de onderneming van een bedrijfsgedreven rubberproducent naar een klantgerichte dakspecialist leiden.

In plaats van zich uitsluitend te richten op grote klanten, vond hij kleine en middelgrote ondernemingen als doelgroep en slaagde erin de verkoop binnen vijf jaar te verdubbelen.

Nu wil hij ook architecten van CARLISLE® overtuigen. Als CEO van CARLISLE® CM Europe is hij verantwoordelijk voor 350 medewerkers en meer dan € 100 miljoen omzet.

Voor dakbedekking geldt eigenlijk hetzelfde als voor menselijke relaties: enerzijds zorgen nauwe banden voor veiligheid, anderzijds heb je voldoende flexibiliteit nodig om de uitdagingen van het dagelijks leven het hoofd te bieden. Binnen CARLISLE® CM Europe houden wij altijd beide waarden in het oog. Wij hebben ons met deze succesformule tot Europees marktleider in EPDM systemen ontwikkeld.

Sterke relaties en sterke ideeën zijn het aandelenkapitaal van CARLISLE® CM Europe. De nauwe banden van onze Europese firma's en met ons moederbedrijf in de VS zorgen met hun platte organisatiestructuren voor een ongedwongen samenwerking. Een samenwerking op voet van gelijkheid tussen onze afdelingen en onze handelspartners, vakmensen en architecten garanderen soepele procedures. Als de contacten goed zijn, loopt alles op rolletjes. Dan verloopt de ideeën- en informatiestroom sneller, worden energieverliezen geminimaliseerd en wint het totale systeem aan stabiliteit.

Maar wie, zoals wij, actief de markt vormgeeft, heeft tegelijkertijd een behoorlijke dosis flexibiliteit nodig. De Europese markt wordt nog steeds gedomineerd door bitumenproducten en tweelaagse verwerking. Ons doel is om hem te bewegen in de richting van single ply. Hiervoor heb je de juiste producten nodig. En die hebben we. Om dit te bereiken moeten we dicht op de markt en haar behoeften zitten. En dat doen we. Bijvoorbeeld met onze CARLISLE® Academy waar wij mensen uit de praktijk enthousiast maken voor onze producten. Want we weten: niets is belangrijker dan het materiaal gewoon een keer vast te pakken en ermee te werken. De CARLISLE® Academy is gevestigd in ons trainingscentrum TechnoPoint. Hier trainen wij dakdekkers, installateurs, architecten en ontwerpers om van dichtbij te ervaren, hoe snel, gemakkelijk en veilig de verwerking van onze producten is.

CARLISLE® CM Europe maakt met zijn doordachte productportfolio het leven elke dag een beetje makkelijker. Bouw samen met ons aan succesvolle relaties en waterdichte oplossingen!



Gregor Ellegast

Van alleen producten produceren wordt een bedrijf niet succesvol. Het hangt af van het team, de mensen die letterlijk achter de producten staan. Onze passie voor ons werk en onze waarden verbindt ons. En dat merken ook onze klanten.

.....
Gregor Ellegast, CEO CARLISLE® CM Europe




Onze waarden



Onze onderneming kenmerkt zich door een resolute en open cultuur. Iedere medewerker voelt zich persoonlijk verantwoordelijk en handelt hier ook naar. Door deze houding van eigen verantwoordelijkheid, die wordt ondersteund door ons moederbedrijf in de VS, kunnen ook ambitieuze doelen worden bereikt.

.....
Thierry Jacot, Sales Director CCM Europe, ziet de toekomst optimistisch tegemoet: CCM Europe wil een gezonde groei doormaken en haar omzet van 2015 tot 2018 nog een keer verdubbelen.



Dankzij de platte organisatiestructuur bij CARLISLE® is er veel ruimte om nieuwe ideeën te ontwikkelen. De architecten willen de focus houden op creatieve ideeën en daarbij vrij kunnen denken. Vandaar dat wij graag verantwoordingen als bijvoorbeeld bouwfysische berekeningen overnemen.

.....
Rudolf Bürdek, Hoofd Architectenadvies bij CARLISLE® Construction Materials GmbH, houdt overzicht en ondersteunt jaarlijks architecten bij ongeveer 150 projecten.

Dankzij onze jarenlange en gefundeerde knowhow kunnen we een werkelijk doordacht productenpalet aanbieden. Dat CARLISLE® Construction Materials Europees marktleider in duurzame EPDM daksystemen is, betekent niet dat we op onze lauweren kunnen rusten. Integendeel: om aan de top te blijven moet je nieuwsgierig zijn en je constant blijven verbeteren.

.....

Onno Fokkinga, Hoofd R&D CARLISLE® Construction Materials BV, heeft zowel onderzoek en ontwikkeling als kwaliteitsmanagement onder zijn beheer. Hij zorgt er dagelijks voor dat uit tientallen grondstoffen de beste EPDM-folie ontstaat.





Mijn recept tot succes is: luisteren, de wensen van de klant serieus nemen en suggesties uit de praktijk omzetten in vernieuwende producten. Wie zich langdurig op de markt wil handhaven en nieuwe doelgroepen wil bereiken moet goed luisteren wat er in de markt speelt en daar is CARLISLE® behoorlijk goed in.

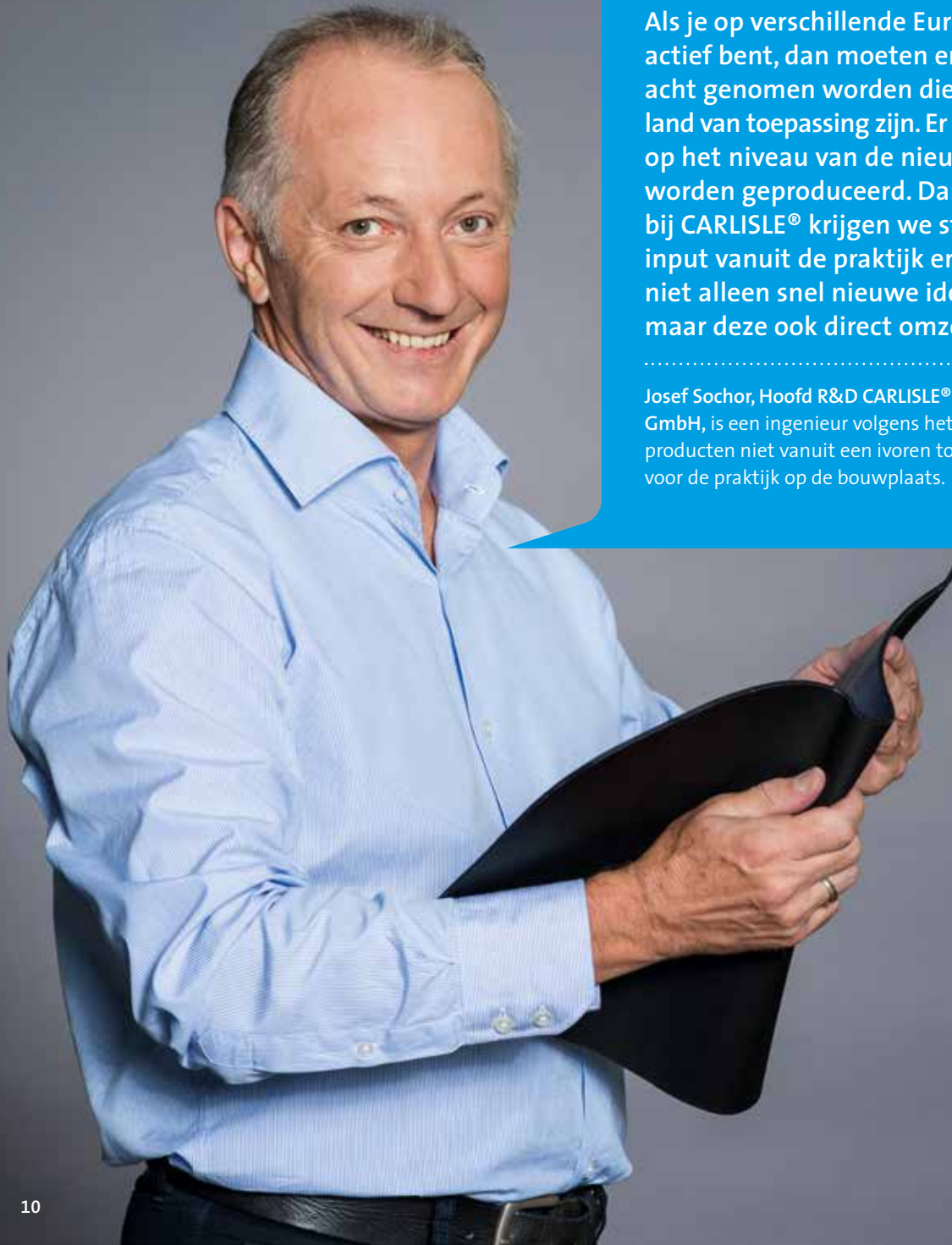
Julie Kerr, Verkoopmanager Schotland, is blij dat de directie altijd open staat voor input vanuit de afdeling verkoop.



Teamwerk is voor mij de sleutel tot succes. De prestatie van de groep is altijd groter dan de prestaties van de afzonderlijke personen bij elkaar. Als we bijvoorbeeld het productieproces willen verbeteren, dan wordt naar de mening van elk teamlid gevraagd. Deze inspraak leidt niet alleen tot betere resultaten, maar werkt motiverend en zorgt voor verbondenheid.

.....

Henning Pflug, Bedrijfsleider Hamburg, heeft met zijn medewerkers in een jaar tijd 20 verbeterprocessen doorgevoerd.



Als je op verschillende Europese markten actief bent, dan moeten er veel normen in acht genomen worden die op het betreffende land van toepassing zijn. Er moet op elk moment op het niveau van de nieuwste techniek worden geproduceerd. Dankzij de korte lijnen bij CARLISLE® krijgen we steeds waardevolle input vanuit de praktijk en kunnen daardoor niet alleen snel nieuwe ideeën ontwikkelen, maar deze ook direct omzetten in de praktijk.

.....

Josef Sochor, Hoofd R&D CARLISLE® Construction Materials GmbH, is een ingenieur volgens het boekje: hij ontwikkelt de producten niet vanuit een ivoren toren, maar altijd met oog voor de praktijk op de bouwplaats.




Grote waarden van een bedrijf moeten eerst in het klein worden nageleefd. In ons team vormen vertrouwen, respect en eerlijkheid de basis van onze samenwerking. Dit alles samen met een gezonde dosis humor. Veel collega's kennen elkaar al 30 jaar, dus niemand hoeft zich anders voor te doen. Dat maakt het werk van alledag veel eenvoudiger.

Thomas Gerlach, Hoofd verkoop binnendienst CARLISLE® Construction Materials GmbH, gebruikt 'Gummibeertjes' voor de teambuilding. Samen met Andreas Köllner, Jolanda Peters en Mike Hänssler 'verwerkt' hij elke maand zes kilo Haribo.



Onze dakbedekking is eenvoudig aan te brengen. Niettemin hebben de dakdekkers tijdens de verwerking vragen. Want elke bouwplaats is anders en we leven nu eenmaal niet in de ideale wereld die uit enkel 90 graden hoeken bestaat. Wij helpen u graag met raad en daad. Uiteindelijk is ons doel om voor alle uitdagingen op het dak, een waterdichte oplossing te bieden.

Stefan Weber, technisch adviseur Duitsland, laat verwerkers bij problemen niet in de regen staan en reist daarom 60.000 km per jaar van bouwplaats naar bouwplaats.

A man with short-cropped blonde hair and glasses is adjusting a black bow tie. He is wearing a dark short-sleeved shirt with a light-colored floral pattern. The background is a plain, light grey color.

Het succes van onze klanten vatten we bij CARLISLE® persoonlijk op. We willen voor de gebruikers het toepassen van onze producten zo gemakkelijk mogelijk maken. Om dit te bereiken lopen we allemaal graag een paar stappen harder. Zowel voor toepassingen op het dak, als in de vijver. We luisteren heel goed en reageren snel. Wanneer iemand ons nodig heeft, dan staan we klaar.

.....

Rudi Zegers, technisch adviseur Nederland, vindt de op maat gemaakte EPDM producten ook na 35 jaar nog steeds schitterend. Al sinds 1980 is hij het bedrijf trouw.



Klanttevredenheid is geen toverkunst. In ieder geval niet als je een open en eerlijke communicatiecultuur met je klanten en partners onderhoudt. CARLISLE® weet nu eenmaal dat een succesvol merk niet alleen met zijn producten, maar ook in het persoonlijke contact moet overtuigen. En dat betrouwbare relaties voor groei zorgen.

Astrid Tumforde, Productie- en opleidingsassistente in Hamburg, zorgt als een goede fee ervoor dat de organisatie van jaarlijks meer dan 600 opleidingen aan de CARLISLE® Academy als bij toverslag functioneren.



Eigenlijk ben ik meer coach dan voorman. In ons productieproces trekt iedereen aan de touwtjes en organiseert men meestal zichzelf. Dat komt omdat we ons hier echt met de onderneming identificeren. CARLISLE® biedt producten in hoogwaardige kwaliteit, investeert in de modernste technologieën en veroverd voortdurend nieuwe markten. Dit motiveert enorm.

.....
Holger Rombowski, ploegleider Productie, ziet voor zijn jonge collega's ook op de lange termijn een sterke toekomst, want CARLISLE® breidt zich steeds verder uit. Elk jaar groeit het bedrijf met dubbele cijfers.

Onze merken

Regionale wortels, wereldwijde netwerken.

De **CARLISLE® Construction Materials Europe Group (CCM Europe)** combineert de ervaring en vakkundigheid van de Europese CCM bedrijven onder één dak. Ze behoort tot het beursgenoteerde concern **CARLISLE® Companies Incorporated** met hoofdvestiging in de VS en omvat de volgende firma's:

CARLISLE® Construction Materials GmbH
CARLISLE® Construction Materials BV
CARLISLE® Construction Materials Ltd.
CARLISLE® Hardcast Europe BV

CARLISLE® CM Europe kan als Europees marktleider in EPDM daksystemen terugzien op een lange traditie. Veel Europese bedrijven zijn eind 19e eeuw begonnen als rubberverwerker. Tegenwoordig zijn het gevestigde specialisten voor technisch hoogstaande elastomeerproducten om platte daken, gevels, gebouwen en vijvers af te dichten.

De omzet van onze onderneming bedroeg in 2015 meer dan € 100 miljoen. Onze 350 medewerkers zetten zich elke dag volledig in om onze klanten enthousiast te maken. Met de beste producten en de beste adviezen. Het sterke Europese merk en de samenwerking met het moederbedrijf in de VS verzekeren ons van duurzaam succes.

- 1 Charlotte, USA
(Hoofdkantoor CARLISLE® Companies Inc.)
- 2 Carlisle, USA
(Divisie CARLISLE® Construction Materials)
- 3 Mansfield, Engeland
(Productie en verkoop)
- 4 Weesp, Nederland
(Productie en verkoop)
- 5 Kampen, Nederland
(Productie en verkoop)
- 6 Hamburg, Duitsland
(Europees hoofdkantoor en productie)
- 7 Waltershausen, Duitsland
(Productie)
- 8 Baia Mare, Rumänien
(Productie)



Sterke bedrijven smelten samen.



1856 In Hamburg-Harburg wordt de fabriek voor het maken van rubberen schoenen en laarzen opgericht.

1900



1917 De CARLISLE® Tire and Rubber Company wordt opgericht in Carlisle, Pennsylvania. In het begin produceerde het bedrijf binnenbanden voor fietsen en auto's.

1922 De naam van de onderneming wordt gewijzigd in 'Hamburger Gummiwaren-Fabrik PHOENIX A.G.' Bijna 80 jaar later wordt in het concern de 'PHOENIX Dichtungstechnik GmbH (PDT)' opgericht.

1945 In december van dat jaar voert CARLISLE® de fabricage van binnenbanden van synthetisch rubber in.

1950

1895 Alexander Hertel sticht in Rotterdam de Hertel B.V. en produceert rubberen afdichtingsproducten voor de scheepvaart.



LEGENDE

DUITSLAND

NEDERLAND

USA

Als twee succesvolle Europese bedrijven fuseren en met een mondiale speler uit de V.S. de krachten bundelt, dan kan dit resulteren in een uiterst succesvol samenwerkingsverband. Zo ook bij CARLISLE® CM Europe. Met de bezieling van een middelgrote onderneming en een internationaal perspectief is de CARLISLE® CM Europe groep sinds haar oprichting aan het groeien.

De Europese bedrijven hebben altijd al een fijne neus gehad voor nieuwe kansen in de markt. In 1856 is alles begonnen met de productie van eenvoudige rubberen schoenen voor de Hamburgse afzetmarkt. Na enkele afsplitsingen en naamswijzigingen zijn PHOENIX Dichtungstechnik GmbH (PDT), Hertalan Rubber Products BV en HARDCAST® 156 jaar later uitgegroeid tot de CARLISLE® CM Europe Groep.

1963 Het proces van de industriële productie van EPDM wordt onderscheiden met de Nobelprijs en wordt korte tijd later ook door PHOENIX en Hertel Rubber Products gebruikt.



1982 Het merk RESITRIX® wordt succesvol op de markt gebracht.



1998 CARLISLE® acquireert het Nederlandse bedrijf HARDCAST®, dat haar hoofdkantoor in Weesp heeft.

2001 De PHOENIX Dichtungstechnik GmbH (PDT) wordt opgericht.

2004 De PHOENIX AG wordt overgenomen door Continental AG en fuseert in 2007 met ContiTech AG.



2008 De afdeling dakafdichting wordt door een management buy-out uit het bedrijf Continental gelicht. Er ontstaat een tweede productielocatie in Waltershausen.

2000

1961 Het fundament van het bedrijf Hertel in Kampen wordt gelegd door de opening van een nieuwe rubberfabriek.

1965 Hertel ontwikkelt haar eerste dakbaan uit butyl rubber.



1968 De eerste HERTALAN® EPDM-afdichting wordt in samenwerking met de firma DSM ontwikkeld.

1970 CARLISLE® Companies Incorporated begint met de ontwikkeling en productie van rubberen dakafdichtingen. De afdeling CARLISLE® Construction Materials is geboren.

2005 In Roemenië ontstaat een nieuwe locatie voor het produceren van dakbedekkingen en toebehoren.



2007 Door een management buy-out wordt Hertel Rubber Products het zelfstandige bedrijf Hertalan Rubber Products BV.

2011 CARLISLE® Companies Inc. besluit PDT op te kopen, die uitstekend in haar strategische Europese portfolio past.



2012 CARLISLE® Companies Inc. koopt in het kader van haar Europese groeistrategie ook Hertalan Rubber Products BV op.

Onze specialiteit: Water- en luchtdichte oplossingen.

Een plat dak krijgt veel te verduren. Wind, zon, regen en temperatuurschommelingen laten het materiaal krachtig heen en weer bewegen. Dit zorgt ervoor dat conventionele dakbedekkingen snel verouderen. Met de vier sterke productmerken van CARLISLE® CM Europa bieden wij u water- en luchtdichte oplossingen.

Geen wonder dat het productieproces van EPDM (ethyleen-propyleen-dieen-monomeer) rubber is bekroond met een Nobelprijs. Door de moleculaire netwerkstructuur heeft het uitstekende eigenschappen: EPDM is UV- en weersbestendig, uiterst rekbaar en kan worden hergebruikt. Het Süddeutsche Kunststoff-Zentrum (SKZ) heeft EPDM een levensduur-certificaat van meer dan 50 jaar gegeven.

Voor de specifieke uitdagingen waaraan een plat dak blootgesteld is, hebben we onze EPDM daksystemen RESITRIX® en HERTALAN® ontwikkeld. Zij bieden betrouwbare bescherming en een duurzame, hoogwaardige dakbedekking voor zowel renovatie als nieuwbouw.

Ons geheim? Al meer dan 50 jaar steken we al onze ervaring en passie voor EPDM in de ontwikkeling, productie en installatie van duurzame EPDM dakbedekking. Deze worden perfect aangevuld met onze ALUTRIX® dampremmende lagen, ECOLAN® vijverafdichtingen en HARDCAST® afdichtingstapes.

Of het nu gaat om een plat dak, gevel, balkon, biogasinstallatie, tuinvijver of een productiehal met een oppervlakte > 80.000 m², de toepassingsmogelijkheden van onze producten zijn haast onbeperkt. Ook voor elk type groendak hebben wij met onze worteldoorgroeibestendige RESITRIX® SK W en prefab HERTALAN® EPDM membranen een oplossing in huis.

RESITRIX®

Een veelzijdige laag

RESITRIX® is de enige afdichting die met een unieke combinatie van hoogwaardig polymeer gemodificeerd bitumen en de synthese van rubber EPDM, de voordelen van beide werkstoffen met elkaar verenigt. Een succesvolle combinatie, want dankzij de polymeer bitumenlaag aan de onderkant kan het materiaal op bijna elke ondergrond worden gebruikt. Het materiaal is op elke gewenste plek gemakkelijk, snel en veilig met hetelucht en zonder open vuur aan elkaar te lassen.

Eenvoudige visuele controle

De dichtheid van de naden kan direct door een eenvoudige visuele controle worden gecheckt. Het principe is eenvoudig: de lasnaad die tijdens het lassen ontstaat is goed zichtbaar en is de garantie dat het dak absoluut dicht is. Het Süddeutsche Kunststoffzentrum (SKZ) heeft schriftelijk de gebruiksduur van RESITRIX® op meer dan 50 jaar vastgelegd.



HERTALAN®

Maatwerk voor het platte dak

HERTALAN® EPDM daksystemen staan al 50 jaar lang garant voor beproefde kwaliteit bij het afdichten van platte daken. De veelzijdige EPDM membranen worden geproduceerd door EPDM banen met een hotbonding proces (vulcaniseren) aan elkaar te verbinden. Het belangrijkste voordeel: dankzij de al gefabriceerde naden moet nog slechts ongeveer vijf procent van de naadverbindingen op het dak zelf worden uitgevoerd.

Snelle en eenvoudige toepassing

De dakafdichting wordt als een maatpak precies passend in één stuk bij de bouwplaats aangeleverd. De snelle, eenvoudige en veilige afdichting die in één keer geplaatst kan worden, is juist bij onbestendig weer een groot voordeel. Bij het gebruik van HERTALAN® EPDM dakbedekking is het niet nodig de oppervlakte herhaald droog te maken. HERTALAN® EPDM membranen kunnen in verschillende formaten tot meer dan 1.000 m² uit één stuk worden geleverd.



ALUTRIX®

De stevige dampremmende laag

De zelfklevende ALUTRIX® dampremmende lagen van versterkt aluminium kunnen snel worden geplaatst, zijn begaanbaar en hebben een hoge dampdichtheid. Ze zijn bijzonder geschikt voor toepassing op geprofileerde staalplaten en extreem belaste daken.



HARDCAST®

Een grote verscheidenheid voor dak en gevel

De HARDCAST® industriële tapes en sealants bieden een oplossing voor bijna elk afdichtingsprobleem: ze beschermen de gebouwen niet alleen tegen vocht en water, ze maken hen ook luchtdicht. Hierdoor wordt energie efficiënter gebruikt en ontstaat er meer wooncomfort.



Onze trots

Waterdichte oplossingen bieden, betekent voor ons ook altijd dat we openstaan voor nieuwe ideeën. We staan architecten en bestekschrijvers terzijde bij hun visie op het moderne leven in de stad en voor de meest uiteenlopende klimaten ter wereld. We zorgen ervoor dat zij deze visie moeiteloos op de bouwplaats kunnen realiseren.

Het Poppodium Tilburg heeft als cultuurpodium een extravagante matzwarte EPDM-gevel in chesterfieldstijl.







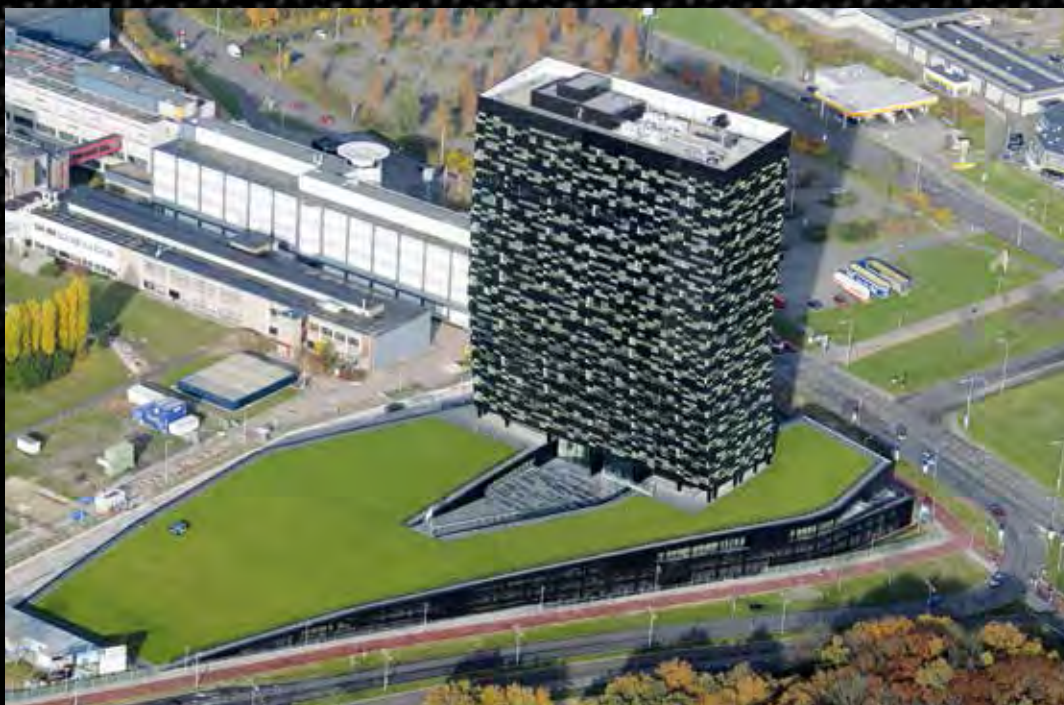
Alles voor groendaken

Groendaken scheppen levensruimte: ze zijn niet alleen mooi om te zien, maar dragen vooral bij aan een onaangestast milieu. Onze EPDM-producten garanderen een waterdichte en worteldoorgroeibestendige afdichting onder groendaken.

Voor het spectaculaire groendak van de bibliotheek van de Technische Universiteit Delft in Nederland (linkerpagina) werd 1.500 m² worteldoorgroeibestendige RESITRIX® EPDM dakbedekking geplaatst.

Het wooncomplex 'De Kameleon' in het zuidoosten van Amsterdam (boven) vormt duidelijk een opwaardering van de stedelijke ruimte. Er werd 11.000 m² worteldoorgroeibestendige RESITRIX® EPDM dakbedekking geplaatst.

Bij de begroeiing van het dak van de parkeergarage (onder) werd 5.000 m² worteldoorgroeibestendige RESITRIX® EPDM dakbedekking geplaatst.



ONZE TROTS

Comfortabel op het water

In Amsterdam horen woonboten bij het traditionele stadsbeeld. Omdat in de centra van grote steden de woonruimte steeds krappere wordt, komen er sinds enkele jaren steeds meer 'floating homes' als woonalternatief bij.

Bij de ellipsvormige woonboot in Hamburg (onder) werd RESITRIX® op de houten buitenkant gelijmd en daarna werd deze voorzien van een metalen dak. Ook het ponton werd afgedicht met RESITRIX®.

Exclusief design gecombineerd met scheepsromantiek: het dak van de woonboot rechts kan je dragen dankzij de op het hout gelijmde HERTALAN® afdichting. Ook op het ponton en bij de gevel werd HERTALAN® toegepast.





Goedgehumeurd op het ijs en bij de evenaar

Zowel op het eeuwige ijs als in de gloeiende hitte van Afrika: onze producten moeten over de hele wereld steeds weer reusachtige uitdagingen aangaan. Dankzij de extreme flexibiliteit van het materiaal en de volledige afweer tegen zon en andere weersomstandigheden heeft het zich bij projecten in de meest uiteenlopende klimaten bewezen: bij temperaturen van -40 tot $+120^{\circ}\text{C}$.



Het dak van de Oostenrijkse ambassade in Nairobi, Kenia, werd gerenoveerd met 1.200 m² RESITRIX® (linkerpagina). Nu is het gebouw weer opgewassen tegen zowel de extreme temperatuurschommelingen als de zeer intensieve UV-straling.

Bij het Alpenrose Aktiv & Sport Hotel in Kühtai, Tirol, werd 3.300 m² RESITRIX® en 2.200 m² ALUTRIX® dampremmende laag geplaatst. Het berghotel (linksboven) is gelegen op een hoogte van 2.020 meter.

Het skistation in Bosco Gurin, Zwitserland, bevindt zich op 2.000 meter hoogte boven de zeespiegel (rechtsboven). De dakafdichting met RESITRIX® vond plaats tijdens extreme weersomstandigheden.

Bij de bouw van het Duitse onderzoekscentrum 'Gondwana' op Antarctica (onder) werd RESITRIX® toegepast om de kou van de Zuidpool te trotseren.





Gegarandeerd de beste verbindingen

Goede verbindingen zijn niet alleen bij treinverkeer noodzakelijk, maar ook op het dak: de staalconstructies van stationshallen vereisen een dakbedekking met een blijvende hoge elasticiteit. Onze EPDM dakbedekking voldoet hieraan: dankzij de rekbaarheid tot wel meer dan 500 procent en de buitengewone weerbestendigheid.

Met 450.000 reizigers en 720 treinen per dag is de Hauptbahnhof Hamburg (linksonder) een van de meest bezochte spoorwegstations van Duitsland. Het dak van dit belangrijke verkeersknooppunt bestaat uit 32.000 m² RESITRIX[®], dat mechanisch op een staalconstructie met een houten ommanteling werd bevestigd. Al meer dan 20 jaar is het dak dicht en gaat dankzij de flexibele structuur van het materiaal met elke beweging van de dakconstructie mee.

Bij station Arnhem (onder) werd 3.000 m² van de worteldoorgroeibestendige RESITRIX[®]-EPDM dakbedekking op een constructie van 4.000 metalen dragers verwerkt. Tijdens de nieuwbouw van station Rotterdam (linksboven) werden alle goten tussen de dakramen met 4.100 m² HERTALAN[®]-stroken ingewerkt.

ONZE TROTS



Meer dan een gevel

EPDM-gevelsystemen zijn niet alleen duurzaam en waterdicht, maar voor architecten ook in esthetisch opzicht bijzonder interessant. Hiermee kan van het dak langs de gevel tot aan de afdichting op de begane grond een vloeiende overgang worden gemaakt.

Bij de 'Derelict Ruins Hazelwood' (boven) werden traditionele bouwmethodes gecombineerd met de nieuwste afdichtingstechnologie: met behulp van HERTALAN® werd een ruïne gerestaureerd tot een woonhuis.

Het 'HERTALAN®-huis' in Chemnitz (onder) heeft een woonoppervlak van ongeveer 120 m². De karakteristieke matzwarte designgevel is in slechts 2 maanden gerealiiseerd, dit dankzij het HERTALAN® gevel systeem.

Het Nederlandse nieuwbouw-project 'Jong Wonen' (rechts) combineert een gevel van HERTALAN® EPDM banen met elementen van staal en hout.





Veel ruimte voor visie

Afdichtingen van EPDM zorgen voor een betrouwbare bescherming tegen wind, weer en andere invloeden van buitenaf. Maar het innovatieve materiaal kan nog meer: door zijn flexibiliteit, lange levensduur en de eenvoudige toepassing inspireert het en maakt echte bouwkunst mogelijk.

Op het nieuwe HERTALAN® EPDM dak van het kantoorcomplex DUO in Groningen (links) werden voor de glaswasinstallaties 198 stalen poeren ingewerkt. Er werd 3.700 m² HERTALAN® EPDM dakbedekking toegepast

De markthal in Rotterdam (boven) verenigt werken en wonen onder één dak. RESITRIX®-stroken en HARDCAST® tapes zijn veelvuldig toegepast om dit te realiseren.

Het Forstpavillion van de Landesgartenschau Schwäbisch Gmünd 2014 (onder) bestaat uit een speciale houten constructie. De afdichting tussen de afzonderlijke honingraatachtige elementen kwam tot stand met RESITRIX®.





Europees hoofdkantoor

CARLISLE® Construction Materials GmbH
Schellerdamm 16
21079 Hamburg
Duitsland

Tel.: +49 40 788 933 200
Fax: +49 40 788 933 201
E-Mail: info@ccm-europe.com

CARLISLE® Construction Materials BV
Industrieweg 16
8263 AD Kampen
Nederland

Tel.: +31 38 339 3333
Fax: +31 38 339 3334
E-Mail: info.nl@ccm-europe.com

CARLISLE® Construction Materials Ltd.
Ground Floor Office Suite
Lancaster House, Concorde Way
Millennium Business Park
Mansfield
Nottinghamshire NG19 7DW
Engeland

Tel.: +44 1623 627 285
Fax: +44 1623 652 741
E-Mail: info.uk@ccm-europe.com

Colofon

Publisher

CARLISLE® Construction Materials GmbH

Ontwerp, tekst, redactie en realisatie

CARLISLE® CM Europe Marketing

Verinion

Fotografie

CARLISLE® CM Europe Marketing

Julia Kneuse

Layout

CARLISLE® CM Europe Marketing

Verinion

Drukwerk

Zalsman, Zwolle