

Onderscheidend dankzij duurzaamheid en levensduur

Rhepanol® hfk: waterdicht, milieuvriendelijk, solide, flexibel en betrouwbaar

Sjoerd van der Werf van het in 's-Hertogenbosch gevestigde Quality Roofing Systems (QRS) schreeuwt het letterlijk van de daken. "We zijn op zoek naar nieuwe ambassadeurs: vaklieden - ervaren dakdekkers - die ons paradepaardje Rhepanol® hfk kunnen verwerken en daarmee samen met ons staan voor duurzame, milieuvriendelijke eenlaagse dakbedekking gericht op voornamelijk platte maar ook hellende daken." De innovatieve materialenlijn van degelijke Duitse makelij onderscheidt zich dankzij de extreem lange levensduur en daarmee 'cost of ownership'. Producent FDT zorgt voor een doorbraak: één type dakbedekking voor elke gewenste toepassing. QRS is daarbij als adviseur en leverancier de verbindende schakel. Kortom: het ABC voor dakbedekking is waterdicht, milieuvriendelijk, solide, flexibel en betrouwbaar. De argumenten op een rijtje gezet.



Datacenter Schiphol-Rijk.

Marc Smits,
Lezerstraal Producties



Loods 8 Amsterdam.



*Dierenartspraktijk
Heeswijk-Dinther.*

Grootschalige projecten zoals Loods 8, Koopman Car Terminal en Aegir in het westelijk havengebied van Amsterdam, datacenter E-shelter langs de Kaagbaan op Schiphol-Rijk en een immense bedrijfshal in Steenwijk waar zonnepanelen de dakbedekking overschaduwen. Maar ook kleinschaligere opdrachten zoals een bungalow of carport genieten de aandacht. Allen hebben ze één gemeenschappelijke deler: het gebruik van Rhepanol® hfk als dakmembraan. Het milieuvriendelijke materiaal vormt de onbetwiste topper in het productengamma dat Quality Roofing Systems voor de opdrachtgevers uitrolt. De Duitse producent FDT (FlachDach Technologie GmbH) uit Mannheim presenteert in januari tijdens BAU in München wederom een doorbraak met Rhepanol® hfk. Jaarlijks worden tijdens deze mondiale toonaangevende vakbeurs voor architectuur, materialen en systemen praktische innovaties en sector-overschrijdende oplossingen voor bestaande en nieuwe gebouwen gepresenteerd. Sjoerd van der Werf: "Na een testfase van ruim twee jaar is Rhepanol® hfk nu ook wortel door groeibestendig met het oog op groendaken. Kortom, we leveren één product dat alle systemen die in de markt worden toegepast verenigt en mogelijk maakt: mechanische bevestiging in de overlap met kunststof tule-schroefcombinaties of een mechanisch bevestigingssysteem met Gripfix-klittenband, verlijmen,

losliggend met ballast zoals vlonders of grind en als groendak. Dat is uniek en heeft als grote voordeel voor de verwerkers dat de magazijnen nog slechts één type product hoeven te bevatten."

ONDSCHIEDEND

Een groendak? Een bedrijfshal met een staaldak? Een schuur? Het dak van een privéwoning of appartementencomplex met een betondek? Rhepanol® hfk biedt als dakmembraan de waterdichte oplossing. Sjoerd van der Werf: "FDT is al ruim 75 jaar één van de grootste Europese producenten van premium kunststof dakbanen. De toepassingen worden geïnstalleerd door goed opgeleide en algemeen erkende ambassadeurs. Steeds meer bedrijven zoeken duurzame oplossingen gericht op kunststof dakbedekkingssystemen. Rhepanol® hfk behoort daarbij tot het topsegment en is onderscheidend door de extreem lange levensduur van ruim een halve eeuw. Het eenlaagse membraan van Rhepanol® hfk biedt meer garantie voor waterdichtheid - liefst twintig jaar - dan de tweelaagse bitumen. Dankzij het uitstekende ecoprofiel onderscheidt Rhepanol® hfk zich duidelijk van de concurrentie en wordt het als hygiënisch verantwoord materiaal beschouwd. Het materiaal kenmerkt zich door het gebruik van een unieke minerale grondstof die onder meer in pleisters en kauwgom wordt

QUALITY ROOFING SYSTEMS



Importeur en verdeler van FDT producten



WIJ SCHREEUWEN HET VAN DE DAKEN:

RHEPANOL® HFK AMBASSADEURS GEZOCHT!

Quality Roofing Systems levert duurzame kunststof dakbedekkingssystemen voor de woning- en utiliteitsbouw. Wij zijn adviseur, importeur en distributeur van Rhepanol® hfk dat door FDT in Duitsland wordt vervaardigd. FlachDach Technologie is al ruim driekwart eeuw één van de grootste Europese producenten van premium kunststof dakbanen. De toepassingen worden geïnstalleerd door goed opgeleide en algemeen erkende ambassadeurs.

ONDSCHIEDEND

Steeds meer bedrijven zoeken duurzame oplossingen gericht op kunststof dakbedekkingssystemen. Rhepanol® hfk behoort daarbij tot het topsegment en is onderscheidend door de extreem lange levensduur. In Duitsland wordt onder meer een bassin met Rhepanol-dakbanen gemonitord dat dateert uit 1956. Dankzij het uitstekende ecoprofiel onderscheidt Rhepanol® hfk zich duidelijk van de concurrentie en wordt het als hygiënisch verantwoord materiaal beschouwd. Het materiaal kenmerkt zich door het gebruik van een unieke minerale grondstof die onder meer in pleisters en kauwgom wordt verwerkt: pib (polyisobutylene). Rhepanol® is zelfs geschikt voor toepassingen in contact met drinkwater.

WIL JIJ:

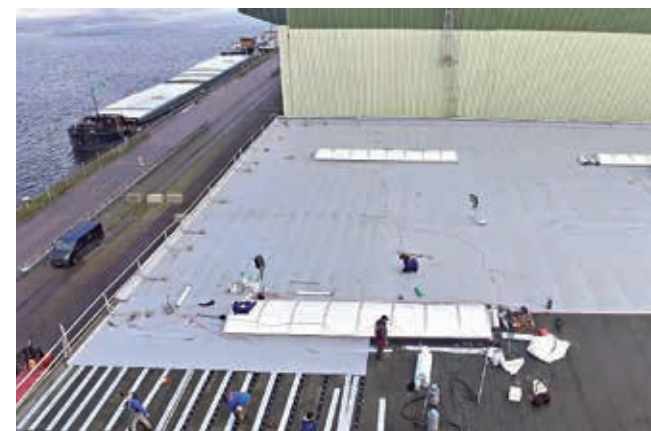
- werken met een topkwaliteit dakbedekkingsproduct
- duurzaam en milieubewust in het leven staan
- als verwerker een (gratis) Rhepanol® hfk training volgen
- het bedrijfsgebonden Rhepanol® hfk ambassadeurschap verwerven

WORD RHEPANOL® HFK AMBASSADEUR!

Schrijf een brief met jouw motivatie waarom jij een geschikte Rhepanol® hfk ambassadeur voor Quality Roofing Systems zou kunnen zijn.

Meer informatie en aanmelden bij Sjoerd van der Werf:

info@qualityroofingsystems.nl, 06 - 29504850, www.qualityroofingsystems.nl en www.fdt.de



Cacao-opslagloods Amsterdam.

verwerkt: pib (polyisobutylene). Rhepanol® hfk is zelfs geschikt voor toepassingen in contact met drinkwater. Het is 'inert' materiaal dat geen chemische reactie aangaat met andere materialen ofwel 'dood' en dus verouderd het ook niet. Dat is uniek. Na ruim vijftig jaar hoeft Rhepanol® hfk nog niet te worden vervangen. Het oudste dak van dit materiaal dat nog wordt gemonitord in Duitsland dateert uit 1956 en voldoet nog uitstekend."

HISTORIE

Het Duitse FDT - sinds 1999 onder deze naam actief - komt voort uit de Rheinische Hartgummi-Waren-Fabrik (opgericht in 1873). De voorganger van FDT produceerde al vanaf januari 1938 Rhepanol-producten met pib. Er is geen enkel bedrijf ter wereld met een langere historie in dat perspectief. Vanaf eind jaren zeventig wordt door de Duitse producenten de afzet van producten veel strikter gedocumenteerd dan daarvoor. Van der Werf: "In de tijdspanne van 1938 tot eind jaren zeventig zijn er ook miljoenen vierkante meters dakbedekking Rhepanol geleverd. Er bevinden zich dus nog veel en veel meer daken in Europa met Rhepanol-dakbanen die dateren van vóór de registratieperiode en er nog steeds perfect bij liggen. Het materiaal verouderd niet en behoudt zijn functie. Er is nog nooit één vierkante meter Rhepanol aangeboden aan de poort bij Roofcollect, de instantie die de recycling van kunststof dakbedekkingsmaterialen van gerenommeerde Europese bedrijven verzorgt. Dat kan twee dingen betekenen: of alle dakbedekkingen voldoen nog steeds en hoeven niet te worden gerenoveerd of de gebouwen voorzien van Rhepanol-dakbedekking zijn gesloopt en het materiaal is met een afvalstroom meegegaan."

INVESTERING

"Wat betreft 'cost of ownership' uitgesmeerd over de levensduur van het project is er niets goedkopers te verkrijgen", motiveert Sjoerd van der Werf naast de milieuoverwegingen de keuze voor Rhepanol® hfk. "De bouwwereld is heel traditioneel ingesteld met gebruik van heel veel bitumen-producten, EPDM, FPO en PVC. De bouw is momenteel 'booming' en men neemt niet altijd de tijd om de grote voordelen van Rhepanol® hfk tot zich te nemen. Alle argumenten zijn aanwezig om dit product juist nu te promoten en te gebruiken. Voor de

verwerkers is het zeker ook interessant wanneer het in de toekomst minder goed zou gaan in de bouwwereld. Op zo'n moment gaat men op zoek naar andere oplossingen en alternatieven zoals dat in de bouw gangbaar is. De verwerkers zijn onze ambassadeurs en worden in Duitsland opgeleid en getraind. Zodoende kunnen wij als Quality Roofing Systems extra garanties aan de opdrachtgever afgeven. Duurzaamheid en 'cost of ownership' zijn de steekhoudende argumenten om voor Rhepanol® hfk te kiezen. Qua investering is de opdrachtgever iets duurder uit maar dan heb je wel een product dat gegarandeerd langer dan vijftig jaar meegaat. De meeste dakbedekkingssystemen zijn na maximaal 25 jaar aan de beurt om gerenoveerd te worden. Het is op de langere termijn dus zeker ook duurzaam voor de portemonnee."

DUURZAAM ONDERNEMEN

Rhepanol® hfk levert optimaal gebruikers- en verwerkingsgemak. Eén keer goed verlegd en verwerkt heeft de opdrachtgever er geen omkijken meer naar behoudens het jaarlijkse onderhoud van de waterafvoer. Het materiaal is 100% recyclebaar en past geheel in de circulaire economie. Sjoerd van der Werf: "Er zit een schoonwaterverklaring op Rhepanol® hfk. Je gaat milieuverantwoord ondernemen afgezet tegen het gebruik van bitumen-producten die op basis van aardolie zijn vervaardigd. Kortom, Rhepanol® hfk is duurzaam materiaal dankzij de producten die erin zijn verwerkt en duurzaam met het oog op het productieproces. Ook uit de Environmental Product Declarations (EPD's) blijkt qua Europese regelgeving dit het meest milieuverantwoorde en duurzaamste product dat verkrijgbaar is. Wij zoeken dan ook verwerkers in heel Nederland die samen met ons duurzaam willen ondernemen waarbij waarschijnlijk ook bestekwerken met voorgeschreven materialen door de architect worden aangeboden. Een groeiend aantal opdrachtgevers werkt al met Rhepanol® hfk en in dat perspectief kunnen de nieuwe verwerkers meeliften. Wat wij vragen, is samenwerking daarin. De tijd is nu rijp. Steeds meer bedrijven zijn op zoek naar duurzame oplossingen voor dakbedekking. Bitumen-producten zijn gewoonweg niet duurzaam. Je ziet dat de producenten daar zelf ook mee in hun maag zitten. Rhepanol® hfk biedt uitkomst." ●



Sjoerd van der Werf van Quality Roofing Systems.