

Primeur in Nederland

Duurzaam en milieuvriendelijk dak in Ede

Ede - Een milieuvriendelijk dak met alle mogelijkheden voor toepassing van duurzame energie ligt boven op het pand van Zeilmakerij Albers en Metaalbedrijf Brouwer. Beide bedrijven komen uit Wageningen en zijn bezig met de bouw van een nieuw pand op Bedrijventerrein A12 in Ede. Het is voor het eerst dat deze FPO dakbedekking, Proofs Progress, in Nederland wordt toegepast.

Dik Morren van Zeilmakerij Albers: 'Wij willen graag een milieuvriendelijk en duurzaam gebouw hier neerzetten. Daarom kozen we niet voor een bitumendakbedekking, maar voor pvc, in eerste instantie dan. Omdat we als zeilmakers regelmatig pvc-folies door middel van hete lucht aan elkaar lassen, kennen we dat procedé goed. We zochten contact met de dak-specialist van Nederland: Profine Nederland. Dat bedrijf kenden we al en we wisten dat ze goede pvc dakbedekking hebben. Wie schetst onze verbazing toen hun adviseur, Marc van de Craats, ons binnen no time naar een ander product bracht: FPO. Het is even duurder, maar biedt veel meer mogelijkheden voor de toekomst.'

Op PVC-daken kun je namelijk geen flexibele zonnecollectoren aanbrengen, dat kan hierbij wel. We doen het niet meteen nu, omdat we de ontwikkelingen op dit gebied af willen wachten, bovendien vergt ook zonne-energie een investering.



Maar we hebben in ieder geval de mogelijkheid. We zijn nu volop bezig met het aanbrengen van het dak, dat is ook net iets ingewikkelder dan bij gewoon PVC, maar met behulp van een dakdekker gaat het hier prima. En we vinden het natuurlijk ook leuk dat we de eersten in Nederland hiermee zijn.'

Profine Nederland brengt het FPO dak onder de naam 'Proofs Progress' op de markt. Marc van de Craats: 'Dit product komt uit Oostenrijk. In de Alpenlanden ligt de zorg voor het milieu op een veel hoger plan dan bij ons. Bitumen is daar uit den boze. Op het gebied van kunststofdaken zijn ze erg vooruitstrevend,

ze kiezen voor FPO dakbanen, zonder weekmakers en zware metalen. Dat betekent dat het dus veel minder milieubelastend is. Als we het hebben over duurzaamheid, dan zit het helemaal goed. Onze kunststof daken gaan 30 jaar mee en kunnen meerdere keren gerecycled worden. Dat geldt zowel voor PVC als voor FPO. Het grote voordeel van FPO is dat je er flexibele zonnecollectoren op kunt aanbrengen. Dat



kan de heer Morren nu doen op het moment dat hij dat wil. We hebben hem wel geadviseerd om nog even af te wachten, omdat de ontwikkelingen in zonnecollec-



Albers Zeilmakerij, Boilerstraat 40 EDE

toren erg hard gaan. We verwachten dat er zeer binnenkort zonnecollectoren met een veel grotere opbrengst op de markt komen.' Het platte dak van het pand van Albers en Brouwers is uitstekend geschikt voor zonnecollectoren.

functie voor anderen hebben. Zorg voor het milieu, echte zorg, is immers iets waar veel mensen mee bezig zijn en juist die echte zorg is de reden geweest dat Marc ons 'omgepraat' heeft.'

Van de Craats: 'Toen ze bij mij kwamen voor een PVC dak, zei ik eigenlijk als grap dat ik ze niet zou laten gaan voor ze voor FPO zouden kiezen. Ik ben er erg enthousiast over, ik vind het echt een voorloper op milieugebied en ik ben er trots op dat hier in Ede het eerste pand met deze dakbedekking staat. Het leuke is ook dat de heer Albers door zijn eigen expertise al vrij snel wist waar het over ging. Als Profine zijn we via ons eigen internationale netwerk bij dit product gekomen. Nu zijn we exclusief importeur van deze FPO-dakbedekking.'

Morren: 'Met de juiste zonnecollectoren kunnen we bijna geheel in de benodigde energie voorzien, misschien kunnen we dan zelfs energie aan het net leveren en verdienen we de investering sneller terug. We voldoen in ieder geval aan de Energie Prestatie Norm. Maar wij willen wel een stapje verder gaan dan die norm, we willen echt meewerken aan het behoud van de aarde voor de volgende generaties. Dat deze daken geen zware metalen bevatten en geen weekmakers vinden wij heel belangrijk. Juist die stoffen wil je niet in het milieu achterlaten. We hebben niet het gevoel dat dit een druppel op een gloeiende plaat is, integendeel, ons pand kan juist een voorbeeld-

PROOFSDAKEN.NL

Zeker, PVC kan ook, nog steeds, maar met Proofs Progress heb je echt een functioneel groen product, een product waarmee je klaar bent voor de toekomst en waarmee je, zeker op een plat dak, meer mogelijkheden hebt.'



Links Marc van de Craats, rechts Dik Morren