

Luijten Groep heeft een harmonicadoek van ZONZ sunsails toegepast in een beleefruimte bij Stichting Pergamijn, als ook een groot schaduwdoek. Directeur/bedrijfsoprichter Remy Luijten: 'Bij goed weer zitten de mensen dagelijks onder de doeken. Met de sunsails creëren we een hele interessante buitenruimte'



Schaduwdoeken in opmars in de openbare ruimte

Luijten Groep begeeft zich in een breed marktdeel: van de particuliere sector tot de overheid, business-to-business, toerisme en recreatie.

Het hanteert voor tachtig procent een design & constructconcept om de klant vanaf het eerste gesprek tot aan de realisatie en nazorg te ontzorgen. In het ontwerp ziet bedrijfsoprichter Remy Luijten (41) schaduw als vast onderdeel terugkomen in alle sectoren die zijn bedrijf bedient. 'De schaduwdoeken van ZonZ sunsails zijn daarvoor prachtige, beheervriendelijke kwaliteitsoplossingen.'

Auteur: Karlijn Raats

Waar ze in de mediterrane dorpen en steden overal op pleinen worden aangetroffen, om hun burgers van de broodnodige schaduw te voorzien, raken schaduwdoeken in de openbare ruimte in Nederland ook in opmars. Remy Luijten, oprichter van Luijten Groep, ziet dat de klimaatadaptatie in Nederland al bestempeld kan worden als 'klimaatadaptatie'. 'We zijn grootschalig voorzieningen aan het treffen om mensen optimaal te laten genieten van de buitenruimte. In Nederland zien we schaduwdoeken door het beheersconcept langzaam opkomen in de openbare ruimte, maar zijn ze zichtbaar in opkomst in de business-to-business-, toerisme- en particuliere sector en bij instanties als scholen en zorgcomplexen.'

Wegingsfactoren

Luijten Groep focust zich binnen zijn design & constructconcept (bedenken – waaronder,

indien gewenst, fondsenwerving –, bespreken, bouwen en beheren) al op ontwerpniveau op de behoeften, wensen en verwachtingen van de gebruikersdoelgroep. Daarvoor neemt Luijten Groep de gebruikersdoelgroep mee in de ontwerpreis door een *walk through*-ontwerpfilm.

Een aantal factoren weegt mee voordat Luijten Groep een product intekent: in landschappelijke gebieden creëren bomen schaduw; op event-terreinen, schoolpleinen en in speeltuinen wordt vaak gewerkt met sunsails. 'Op het moment zitten schaduwvoorzienende constructies eigenlijk wel in elk ontwerp voor schoolpleinen en zorgcomplexen,' zegt Luijten. Voor kwetsbare kinderen en oudere mensen wordt meer schaduw gecreëerd dan op bijvoorbeeld sportterreinen. 'We stellen aan de voorkant de vraag welke doelgroep de buitenruimte gaat gebruiken, maar ook wat de

gevoeligheid van de doelgroep is. Daarbij moet je denken aan het feit dat kinderen en ouderen een heel andere zon- en weersgevoeligheid hebben dan volwassenen van middelbare leeftijd.'

Veranderende ontwerpen

In tegenstelling tot de 'tegelwoestijnen' die schoolpleinen vroeger waren, worden ze tegenwoordig eerder omgevormd naar groene schoolpleinen, met daarin klimaatadaptieve, educatieve elementen voor de kinderen. 'Dit resulteert in een soort "buitenklaslokalen", met name sinds de coronaperiode, waarin pluk-/moestuinen en schaduwrijke natuurlijke zitplekken elementen kunnen zijn. Het weer wordt ook warmer, dus lessen kunnen steeds beter buiten plaatsvinden. De schaduwvoorzienende constructies zijn niet alleen elementen in buitenlocaties, maar ook boven terrassen en boven een klimrek of zandbak waar kinderen lang recreëren. Zo tekenen wij ook schaduwplekken in op plekken waar mensen langdurig recreëren bij zorgcomplexen.'

Driedubbel doel

Het bedrijf past daarvoor standaard de Sunfighters-schaduwdoeken en harmonicadoeken van ZonZ sunsails toe. 'Enerzijds zorgen sunsails voor schaduwvoorziening om veiligheid tegen uv-straling en oververhitting te creëren, anderzijds kleden ze de buitenruimte mooi aan. De

producten van ZonZ sunsails zijn mooie elementen voor elk project. Wat ook een voordeel is, is dat de driehoekig- of trapeziumvormige waterafstotende doekenvariant, die onder afschot opgehangen wordt, bescherming biedt tegen regen, waardoor kinderen ook bij een miezerbui buiten kunnen blijven spelen.'

Duurzaamheid en beheer

Voor een laagdrempelig beheer is het van belang dat de doeken niet voor elk wiswasje verwijderd hoeven te worden. 'Op scholen en zorgcomplexen draagt een conciërge of beheerder vaak zorg voor de sunsails. Maar bij particulieren is het belangrijk dat zij geen omkijken hebben naar sunsails,' legt Luijten uit. Belangrijke focus ligt voor Luijten Groep dan ook op de duurzaamheid van de schaduwvoorzienende constructie: hoelang gaat een schaduwdoek mee en hoelang kan het blijven hangen? 'Oudere generatie schaduwdoeken moest je altijd afhalen en weer ophangen. Dan worden de doeken niet gebruikt en verdwijnen ze in een hoek. Bij ZonZ verwerven we producten die we jaarrond kunnen laten hangen. Daardoor is het een veelgebruikt element dat ook een permanente aankledingswaarde heeft binnen een project.'

Luijten ziet allerlei sunsails op de markt, maar maakt daar een opmerking over. 'Sommige zijn wellicht honderd euro minder duur, maar dan zijn ze ook honderd euro minder in kwaliteit



door een dunnere weving en gaan ze na een of enkele seizoenen kapot. De eerste ZonZ sunsails-doeken die we tien jaar geleden op scholen, zorgcomplexen en in particuliere tuinen ophingen, hangen er nog steeds. Ze zijn dus geschikt voor een hele brede doelgroep en gaan bewezen lang mee.'

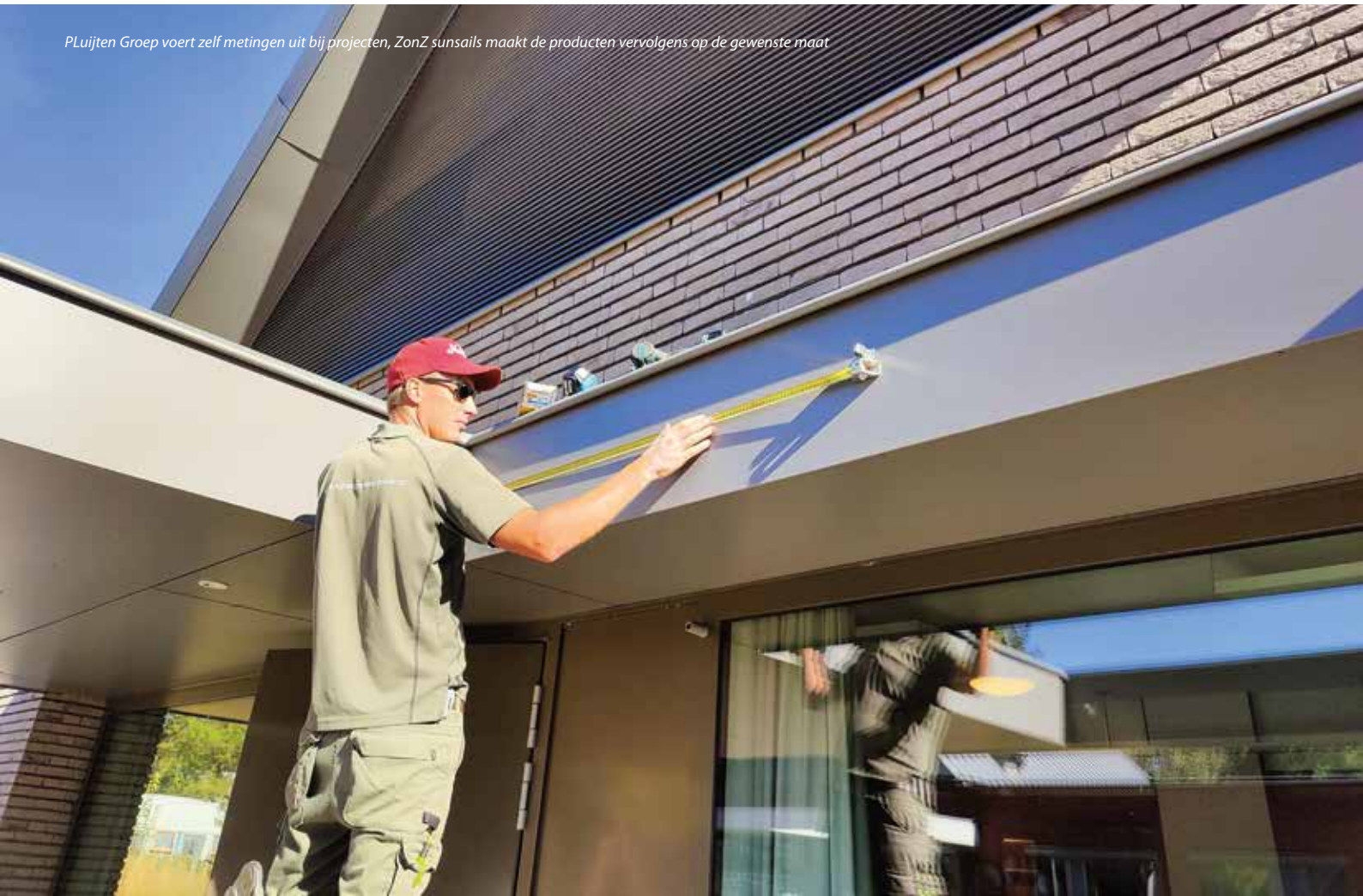
Oprolbare sunsails

Luijten Groep maakt veel gebruik van de schaduwdoeken, maar ook van

Sunfighter-schaduwdoek van ZonZ boven de zandbak bij Pergamijn, aangelegd door Luijten Groep



PLuijten Groep voert zelf metingen uit bij projecten, ZonZ sunsails maakt de producten vervolgens op de gewenste maat



harmonicadoeken, bijvoorbeeld bij pergola's, of als schaduwoplossing bij een overkapping met raam. Ook gaat het door ZonZ sunsails geïntroduceerde oprolbare schaduwdoek binnenkort in projecten aan de orde komen. 'Onze ontwerpafdeling vindt het oprolbare schaduwdoek een goede oplossing om de spanning van het doek te bepalen,' geeft Luijten als voordeel aan. 'Ook speelt maatwerk bij deze oplossing een minder grote rol, zodat je het overal en eenvoudiger kunt toepassen.'

Maatwerk

Luijten Groep voert zelf metingen uit bij projecten, ZonZ sunsails maakt de producten vervolgens op de gewenste maat. 'Hoe groter en hoe zwaarder de doeken zijn, hoe belangrijker het is om ze stevig te installeren. Daarvoor wordt een bepaalde techniek gehanteerd, want je kunt ze niet aan elke boom vastbinden. ZonZ sunsails heeft een eigen systeem met aluminium palen waaraan grote

doeken gehangen kunnen worden. Je kunt de doeken ook tussen andere grote ankerpunten spannen, zoals tussen *Acacia-* of *Robinia*-palen, tussen klimtoestellen of van een gebouwgevel tot aan een hekwerk.

ZonZ sunsails levert niet alleen productmaatwerk. 'De service is überhaupt maatwerk. Je legt als klant snel contact, je bent snel aan de beurt, ze denken met je mee en leveren een kwalitatief goed product. Uiteraard moet je op maatwerk wachten, net zoals bij elk ander bedrijf.'

Passend bij de one-stop-shoppromoting

'ZonZ sunsails past goed bij ons, omdat wij onszelf profileren als one-stop-shop voor de klant. Om deze profilering goed uit te rollen, is het van vitaal belang dat we aan de achterkant goed worden ontzorgd door onze leveranciers. ZonZ sunsails doet dat. We hebben zelden iets meegemaakt wat op nazorg stoelt, maar als er iets niet helemaal kloppend is, lost ZonZ

sunsails het snel op. Omdat we de onderdelen altijd snel ontvangen, zijn we er altijd zeker van dat wij op onze beurt snel naar onze klant toe kunnen reageren. ZonZ sunsails presteert al jaren op hetzelfde kwaliteits- en serviceniveau; daarom zijn wij een trouwe klant.'




BE SOCIAL
Scan, lees & deel!