



LENCO®

BEELDBEPALENDE ZONWERING

Ritzscreens®



Ritzscreens®

Ritzscreens® worden vlak tegen de gevel geplaatst en worden daardoor onopvallend geïntegreerd in het gevelbeeld. Er is geen sprake van kieren doordat het zonwerende doek over de gehele lengte aan beide zijanten is vastgeritst in de geleiders. Dit resulteert tevens in de zeer hoge windbestendigheid waarvoor de Ritzscreens® een TÜV-certificering dragen.

Project: VDL ETG
Locatie: Eindhoven en Almelo, Nederland.
Details: 106 stuks V540-Ritzscreens®.



Project: Talentencampus Oss.
Locatie: , Nederland.
Details:



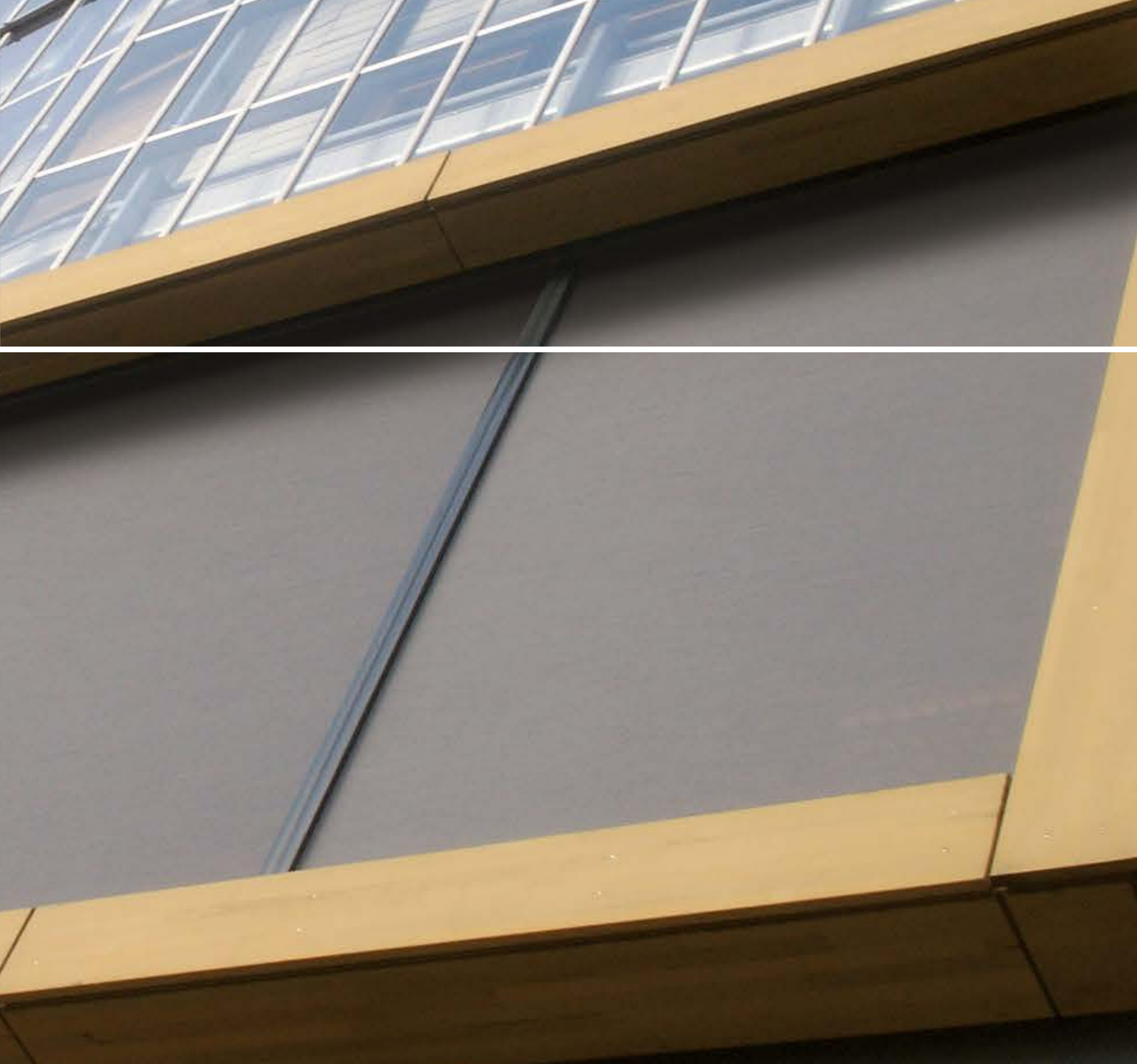
Project: Össur Eindhoven.
Locatie: Eindhoven, Nederland.
Details:





TÜV-certificering – WIST JE DAT

Ritzscreens® dragen de windklasse vier certificering van TÜV. Windklasse vier houdt in Beaufort schaal acht met een windsnelheid van 74 kilometer per uur (stormachtig).





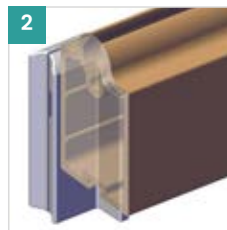
Windvaste systemen

De profielen van de Ritzscreens® bestaan uit aluminium. Het meest toegepaste materiaal voor screendoeken is glasvezel van hoogwaardige kwaliteit. Andere typen doek zijn uiteraard ook mogelijk. Door de keuze uit diverse profielkleuren, verschillende esthetische doekkleuren en mogelijkheden in afmetingen en bovenbakken is er altijd een passend, duurzaam type Ritzscreen® verkrijgbaar.



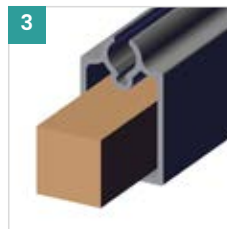
1 Stevig hanggedrag screendoek

Het hanggedrag van het screendoek is zeer stevig dankzij de gelijkmatige belasting over de gehele hoogte van de ritsgeleiding. Tevens loopt het screendoek minder snel uit de ritsgeleiding bij zware windlast.



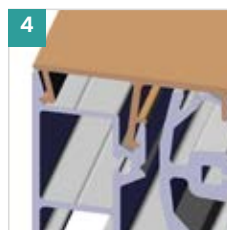
2 Blinde bevestiging zijgeleiders

De blinde bevestiging van de zijgeleiders zorgt voor een nette afwerking en luxe uitstraling zonder zichtbare gaatjes.



3 Afname rimpelvorming screendoek

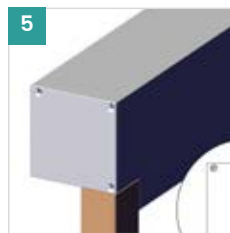
De conische vorm van de adapter zorgt voor een betere oprolling van het screendoek. Dankzij de betere oprolling is er minder kans op rimpelvorming.



4 Compacte onderlijst

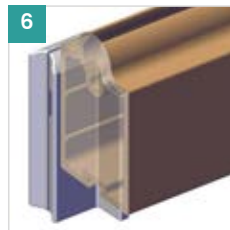
Door de compactheid ontstaat er meer ruimte aan de onderkant van de onderlijst. Hierdoor is de V540-Ritzscreen® ook toe te passen in situaties met naar buiten draaiende ramen en deuren.

USP



Vorm van de onderlijst

Dankzij de strakke vorm van de onderlijst is de doekbuis beschermd tegen regen in gesloten toestand. Tevens zorgt de vorm van de onderlijst ervoor dat deze altijd perfect aansluit door de doekrekcompensatie. Let op: dit geldt alleen indien de Ritzscreen® gecombineerd wordt met een speciale motor.



Contramontage zonder overlap

De contramontage zonder overlap zorgt ervoor dat er geen visueel verschil zichtbaar is tussen de geleiders en de bovenkap. Er geen sprake van uitstekende delen en vuil en water kunnen niet in de geleiders komen door de naadloze aansluiting op de bovenkap.



Afstandsteun (optioneel)

Door het gebruik van een afstandsteun kan de V540-Ritzscreen®, indien gewenst, verder van de gevel af gemonteerd worden. Contra-montage is tevens mogelijk met een afstandsteun. Let op: de afstandsteun is een optie en wordt niet standaard geleverd.



Slimme zonweringsystemen

Zonweringsystemen bevorderen het thermische en visuele klimaat in gebouwen. Doordat de systemen steeds slimmer uitgerust kunnen worden, verbetert het comfort in de ruimtes en wordt er aanzienlijk bespaard op energiekosten. Zonweringsystemen verminderen de hoeveelheid binnenkomend licht en bijbehorende warmte, daardoor is het hele jaar door minder verwarming en/of verkoeling vereist.



Waarom Lenco?

Functioneel omgaan met warmte en licht is een belangrijk aspect in de architectuur. Ons uitgebreide leveringsprogramma maakt ons een volwaardig gesprekspartner voor de hedendaagse architect, aannemer, utiliteitsbouwer, projectontwikkelaar en Vereniging van Eigenaren. Iedere ontwerp stelt andere wensen en eisen aan zowel de constructie als de uitvoering, daarom streven onze specialisten ernaar zo veel mogelijk in te spelen op uw eisen en wensen zonder daarbij het zicht op de technische aspecten te verliezen. Door onze conceptuele aanpak bent u betrokken bij iedere stap in het proces, zo kunnen wij al in een vroeg stadium met u meedenken en een unieke oplossing bieden. Wij garanderen u kwalitatief hoogwaardige oplossingen van gerenommeerde merken als Verano® en Lenco.

Lenco B.V.

Postbus 157
5680 AD Best

Bedrijfsweg 8
5683 CP Best

tel: 0499 49 00 21
e-mail: info@lenco.nl



[linkedin.com/lencobv](https://www.linkedin.com/company/lencobv)

