



Van Ruysdael | Nederland
www.vanruysdael.nl
info@vanruysdael.com
+31 15 2139315

Av. Théophile Gautier · Parijs

VAN | RUYSDAEL®



Michel Trompert
Oprichter Van Ruysdael

Wouter Trompert en Tijn Trompert
Nieuwe generatie

Gemaakt voor generaties

Het fundament van Van Ruysdael (1999) is gebaseerd op onze overtuiging dat iedereen een gezonde leefomgeving verdient. De oprichter van Van Ruysdael, Michel Trompert, had in 1999 vensterglas voor ogen dat past in de context en verder gaat dan bestaande beglazingen met de laagst mogelijke isolatiewaarden. Internationaal kwam Van Ruysdael in de schijnwerpers na de presentatie van zijn filosofie bij UNESCO, getiteld 'De terugkeer van de kunst van het bouwen'. Duizenden gerealiseerde projecten volgden.

We merken nu een groeiende waardering voor onze unieke methode voor het behoud van ons erfgoed: één die harmonieus is met onze natuurlijke omgeving. Het is niet alleen dunner, maar ook lichter, sterker en mooier. Vrij van spouw, zichtbare strips, puntjes en kleur. Het resultaat biedt positief rendement, meer energiebesparing, maximaal akoestisch comfort, laagste exploitatie en een levenslange garantie op de thermische prestaties.

Onze klanten zijn bewust van de eindigheid van de hulpbronnen en het veranderende klimaat. Ze begrijpen dat originele ramen van zeldzame waarde zijn, je kunt ze niet zomaar namaken of aanpassen zonder het huwelijk van vorm en functie te veranderen. Wij begrijpen dat alles met elkaar verbonden is: natuur en architectuur, waarbij het venster, met zijn beglazing, zorgt voor licht, comfort, gezondheid en een goed klimaat. Met het nieuwe Van Ruysdael Premium glas versterken we deze essentiële balans in het erfgoed dat we hebben opgebouwd.

Daarom blijven we maar één ding doen: het evenwicht bewaren. En dat doen we aanzienlijk beter.



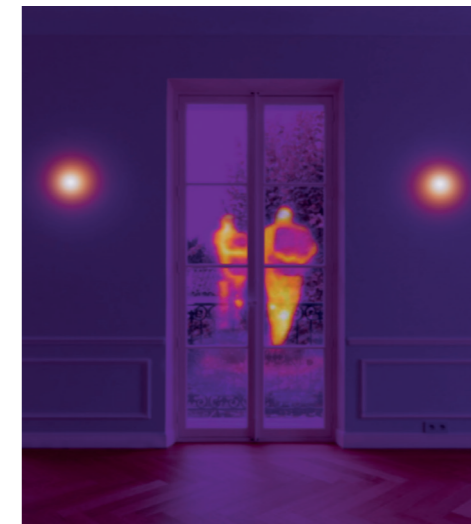
Het ultieme evenwicht

Het streven naar milieuvriendelijkheid wordt weerspiegeld in Van Ruysdael's minimalisme. Het presteert meer dan alleen een isolatiewaarde. Van Ruysdael maakt additionele ventilatietechniek overbodig en minimaliseert het onderhoud aan uw vensters. Zo bespaart het materiaal, verminderen de kosten en creëert het een gezonder binnenklimaat. De ecologische voetafdruk van de gehele levenscyclus minimaliseert.

Het kristalheldere glas reflecteert 99% van de infraroodwarmte precies naar waar het nodig is, wat leidt tot een lager energieverbruik en verbeterd thermisch comfort, met een lagere thermostaatstand. De 99% van de UV-straling die Van Ruysdael glas buiten houdt werkt beschermend terwijl de maximale transparantie van het natuurlijke en zichtbare licht zorgt voor een gezond welzijn. Deze eigenschappen zorgen voor het ultieme evenwicht tussen cultuurbescherming, energiebesparing, comfort en bovenal een gezond leefklimaat.



Villa Héloïse (Cannes) Van Ruysdael® glas



Infrarood beeld van de warmtereflectie

Van Ruysdael® glas

De grootste meerwaarde van het Van Ruysdael glas zijn de prestaties die verder gaan dan de beste isolerende beglazing. Het is niet alleen dunner, lichter, sterker en mooier, maar ook vrij van spouw, zichtbare strips, puntjes of kleurvervormingen.

De collectie is in drie soorten ingedeeld:

Essential

Van Ruysdael Essential staat voor hoogwaardig vensterglas dat antwoord geeft aan fundamentele behoeften van nu.

Premium ^{Nieuw}

Van Ruysdael Premium vertegenwoordigt de nieuwste ontwikkeling in glas. Extreem helder met een unieke levenslange garantie. En dat alles in ultradun 6.5mm glas.

Professional

Van Ruysdael Professional biedt geavanceerde prestaties en is volledig te upgraden voor de meest veeleisende toepassingen. Het vergroot de mogelijkheden en is altijd afgestemd op specifiek gebruik.

Essential

6,5mm

Dun

55%

Convectiewarmte isolatie
3,2 W/m².K

99%

IR-warmte isolatie

99%

UV-licht bescherming

83%

Lichttransmissie (LTA)

32%

Zonwering (G)

33dB

Akoestische demping (Rw)
(Rw (C;Ctr) EN 12758 -1; -4)

P2a

Veiligheidsklasse

Premium ^{Nieuw}

6,5mm

Dun

55%

Convectiewarmte isolatie
3,2 W/m².K

99%

IR-warmte isolatie

99%

UV-licht bescherming

88%

Lichttransmissie (LTA)

20%

Zonwering (G)

33dB

Akoestische demping (Rw)
(Rw (C;Ctr) EN 12758 -1; -4)

P2a

Veiligheidsklasse



Easy to clean



Levenslange garantie

Professional

vanaf

8,5mm

Dun

55%

Convectiewarmte isolatie
3,2 W/m².K

99%

IR-warmte isolatie

99%

UV-licht bescherming

83%

Lichttransmissie (LTA)

32%

Zonwering (G)

40dB

Akoestische demping (Rw)
(Rw (C;Ctr) EN 12758 -1; -3)

P8b/BR7

Veiligheidsklasse



Volledig upgradable

Esthetiek

De gehele collectie Van Ruysdael Essential, Premium en Professional is naadloos te verenigen met de verschillende bouwstijlen die onze architectuur kent: ambachtelijk, klassiek en modern.

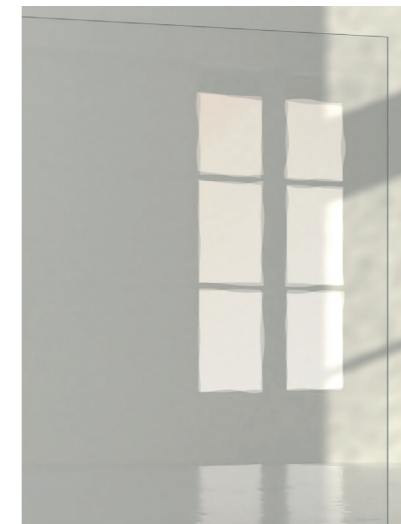
Ambachtelijk



Sterk vertekenend ambachtelijk gemaakt vensterglas is stuk voor stuk uniek en kenmerkend voor vensters van vóór 1920.

Beschikbaar voor Premium en Professional.

Klassiek



Licht vertekenend klassiek vensterglas is kenmerkend voor gebouwen van de stijljaren '20, '30 en '50.

Beschikbaar voor Essential, Premium en Professional.

Modern



Vlak modern vensterglas is geschikt voor gebouwen van na 1960.

Beschikbaar voor Essential, Premium en Professional.

Prestaties

Het Van Ruysdael glas is het eerste vensterglas dat sinds haar patent uit 2002 als één complete oplossing is gelanceerd. Alle denkbare en nodige prestaties zijn standaard.

Thermisch comfort

Van Ruysdael glas heeft door onze ontwikkelde technologie het vermogen om het volledige warmtespectrum te reflecteren met de snelheid van licht naar de plek waar het gewenst is. Het levert onverminderde energiebesparing over de gehele levensduur.

Akoestisch comfort

Het standaard 6,5mm Van Ruysdael glas (Essential en Premium) levert tot 4dB akoestische verbetering op t.o.v. enkel-, vacuüm- en dun dubbelglas. Het 8,5mm Van Ruysdael glas (Professional) zelfs tot 9dB.

Eenvoudige installatie

Van Ruysdael glas is glas van rand tot rand. Daardoor kan dit glas in de meest voorkomende situaties geïnstalleerd worden in bestaande sponningen zonder aanpassingen. Dit maakt de overgang naar geavanceerd glas gemakkelijk en kostenefficiënt.



Milieuvriendelijkheid

Het gebruik van duurzame materialen en productieprocessen maakt Van Ruysdael glas een milieuvriendelijke keuze. De lange levensduur van het glas draagt bij aan het verminderen van afval en het bevorderen van duurzaamheid. Van Ruysdael glas is 100% loodvrij, gaat tot 10x langer mee t.o.v. dubbelglas en is ook 100% recyclebaar.

Esthetiek

Het dunne en heldere karakter van het glas behoudt de esthetiek van ramen en gevels. Zonder ongewenste visuele afleiding. Dit resulteert in een verfijnde detaillering, passend in de architectuur.

Behoud van cultureel erfgoed

Het dunne en authentieke karakter van het glas maar ook de evenwichtige prestaties maken het uitermate geschikt voor de meest uiteenlopende bestaande gebouwen. Door gebruik te maken van dit glas blijven architecturale elementen behouden, terwijl moderne prestaties invulling krijgen.



Gezond binnenklimaat

Van Ruysdael glas verplaatst geen vocht naar de binnenruimte. Dat vermindert het risico op schimmelvorming en ongezonde leefomstandigheden. Ofwel, het zorgt voor een gezond leefklimaat. Dit resulteert in een gezonde, comfortabele en natuurlijke leefomgeving.



Veiligheid

Het glas is ontworpen met veiligheid als een van de hoge prioriteiten. Het glas voldoet standaard al aan de veiligheidsnorm P2a. Naar wens kan dat opgewaardeerd worden naar veiligheidsnormen die passend zijn bij de bestemming.



Energiebesparing

Energiebesparen gaat verder dan het isolatiegetal; De beperking van de warmte geleiding en het binnenhouden van alle warmtestraling leidt tot meer energiebesparingen. Door de lange levensduur zonder degradatie van de thermische prestaties en met minder onderhoud geven we ruimte voor een positieve ecologische voetafdruk.



Lichtinval

Het glas laat al het natuurlijk daglicht op een optimale manier binnen, wat een positieve invloed heeft op het welzijn. De lichttransmissie van 88% zorgt voor maximale transparantie en minimale spiegeling. Dat is 10% meer dan vacuümglas en 20% meer in vergelijking tot driedubbele beglazing.



Minimale onderhoudsvereisten

Het dunne glas past zonder aanpassing naadloos in het venster. Dankzij de duurzaamheid van het glas, zijn er weinig onderhoudsvereisten en voorkomt ongewenste degradatie. Dit zorgt er voor dat ook de komende generaties niet aan vervanging hoeven te denken.



Langdurige prestaties

Van Ruysdael's duurzame ontwerp zorgt voor langdurige prestaties op het gebied van thermische waarden, akoestische demping en veiligheid. Hierdoor is de investering waardevol.

Place Stanislas



Nancy

Apple Store



Amsterdam

Reguliersgracht

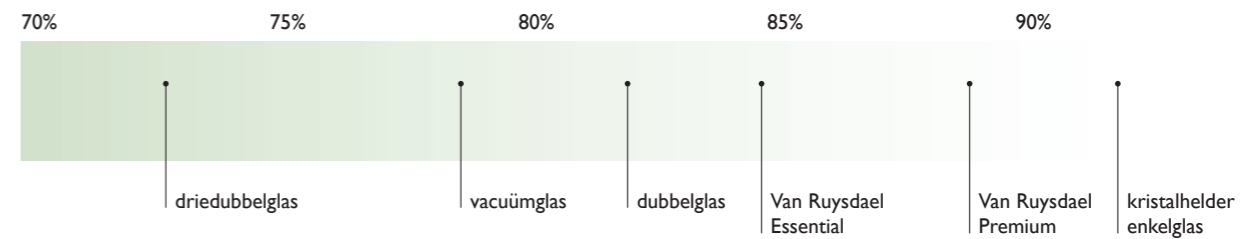


Bekroond voor het mooiste licht en beste interieur · Amsterdam

Helder

Origineel Van Ruysdael glas sluit aan op de behoeften van deze generatie, overstijgt de beperkingen van isolatie zodat ook de volgende generaties er profijt van hebben. Dit meest heldere, dunne glas met een standaarddikte van 6,5 mm belichaamt de essentie van esthetische precisie en functionele prestaties. Beschikbaar in elke denkbare vorm om tegemoet te komen aan de meest veeleisende ontwerpen en architectonische visies.

Van Ruysdael glas brengt helderheid in architectuur. Zowel in uiterlijk als missie.





Essentie

Van Ruysdael glas is buitengewoon helder en uitzonderlijk presterend vensterglas voor de meest veeleisende bouwprofessionals en milieubewuste gebruikers. De allermooiste en duurzame eigenschappen van authentiek enkelglas zijn door Van Ruysdael versmolten met hoogwaardige en noodzakelijke kenmerken die ver voorbij de conventionele normen en labelsystemen gaan.

Dit vormt de kernwaarde waarmee Van Ruysdael gebruikers helpt de wereld om hen heen vorm te geven, omdat de toekomst om het beste vraagt en meer verdient. Door al het overbodige weg te laten, bereiken we het ultieme evenwicht, waardoor ons vensterglas op alle fronten van onschatbare waarde is en blijft.