

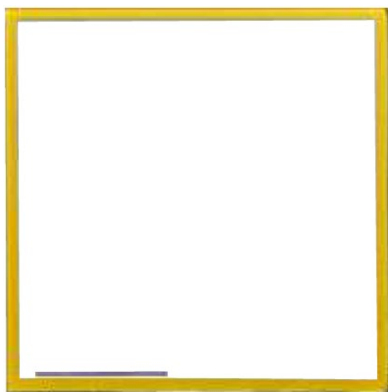


VACUBEL.BE



*HET BESTE ISOLERENDE VEILIGHEIDSGLAS
VOOR RENOVATIE EN VERDUURZAMING*

vacubel.be



Vacubel Slim 0.45

Vacubel One 0.57

Vacubel Pascal 0.4

VERGELIJKING MET ANDERE GLASSOORTEN

	U-WAARDE	DIKTE - OPBOUW
Vacubel Slim 0.45	0.45	6,3 mm: 3 mm ongehard + 0.3 mm + 3 mm ongehard low-e 8,3 mm: 4 mm gehard + 0.3 mm + 4 mm gehard low-e
Vacubel One 0.57	0.57	8,15 mm: 4 mm durci + 0.15 mm + 4 mm durci low-e 10,15 mm: 5 mm gehard + 0.15 mm + 5 mm gehard low-e
Vacubel Pascal 0.4	0.4	8,3 mm: 4 mm gehard + 0.3 mm + 4 mm gehard zonwerend 10,3 mm: 5 mm gehard + 0.3 mm + 5 mm gehard zonwerend
Enkelglas	5.8	4 mm: 4 mm float
Voorzetraam	2.8	24 mm: 20 mm spouw lucht+ 4 mm float
Standaard dubbelglas	2.8	21 mm: 5 mm float + 12 mm spouw lucht + Float 4 mm
HR++ dubbelglas	1.1	24 mm: 4 mm float + 15 mm spouw argon + 4 mm low-e
HR+++ drievoudig glas	0.6	42 mm: 4mm low-e + 15 mm spouw argon + 4 mm float + 15 mm spouw argon + 4 mm low-e

Vacuümglas is een zeer dunne thermisch isolerende beglazing die uitermate geschikt is voor de renovatiemarkt. In vergelijking met dubbel- en triple glas is vacuümglas slechts 6,3 mm dik waardoor kozijnen niet hoeven te worden aangepast. U kunt enkelglas eenvoudig vervangen door vacuümglas. Het verbetert het leef comfort en u bespaart aanzienlijk op de energierekening.

*ALLE TYPES VACUBEL ZIJN
VOLLEDIG CE GECERTIFICEERD EN
CONFORM EU EISEN*



Kasteel Plantentuin Meise B

Vacubel vacuümglas is standaard gehard veiligheidsglas. Veiligheidsglas is glas met een zodanig veilig breukpatroon dat lichamelijk letsel wordt beperkt. Ons vacuümglas kan optioneel ook als gelaagd glas worden geproduceerd. Wij kunnen de meest-voorkomende modellen in vacuümglas produceren, maar niet-standaard modellen zijn in overleg altijd bespreekbaar.



Beste isolatiewaarde ($U=0.4-0.57$)



Veiligheidsglas is de standaard (NEN3569)



Geluidsreductie (dB=36)



100% recyclebaar



Geen condens aan de binnenzijde

15
jaar

15 jaar garantie op doorzicht



De minste micro-spacers
t.o.v. ander vacuümglas

TIP

Door vervangende stopverf te gebruiken bij het plaatsen van vacuümglas, heeft u gegarandeerd jaren een strakke afdichting die overschilderbaar is en waar geen craquelé (gebarsten) effect optreedt na verloop van tijd.

*ONS VACUÛMGLAS HEEFT
DE BESTE ISOLATIEWAARDE
($U= 0.4-0.57$)*



Vacubel Slim 0.45

Vacubel One 0.57

Vacubel Pascal 0.4

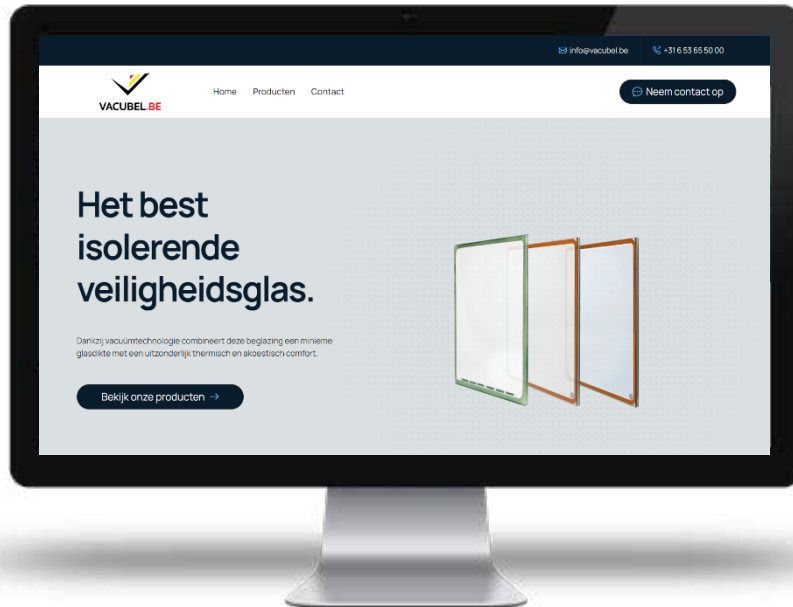
	Vacubel Slim 0.45	Vacubel One 0.57	Vacubel Pascal 0.4
Dikte (mm)	6,3 mm (ongehard) 8,3 mm (gehard)	8,15 mm (durci) 10,15 mm (gehard)	8,3 mm (gehard) 10,3 mm (gehard)
Gewicht (kg)	15 kg/m ² 20 kg/m ²	20 kg/m ² 25 kg/m ²	20 kg/m ² 25 kg/m ²
U-waarde	0.45	0.57	0.4
Afdichtingsrand kleur	geel	zwart	rood
Maximale afmeting (mm)	1500 x 2500 mm (2000 x 4000 mm op aanvraag)	1500 x 2500 mm (2000 x 3300 mm op aanvraag)	1500 x 2500 mm
Minimale afmeting (mm)	220 x 220 mm	300 x 300 mm (kleiner op aanvraag)	220 x 220 mm
Vacuümafdichting	strip	strip	strip
Garantieperiode (jaar)	15	15	15
dB-waarde	36	36	36
Lichttoetredingsfactor (TL)	70	68	78
Zontoetredingsfactor (g)	39	58	40
Veiligheidsglas NEN3569	6,3 mm: nee/ongehard 8,3 mm: ja/gehard	8,15 mm: durci 10,15 mm: ja/gehard	8,3 mm: ja/gehard 10,3 mm: ja/gehard
Sealing rand	ca. 9 mm	ca. 12 mm	ca. 10 mm

OPTIES

- Vacubel XXL 2000 x 4000 mm (op aanvraag)
- Vacubel Hybrid (isolatieglas)
- Vacubel Safety (inbraakwerende ruit)
- Vacubel Design met zeefdrukrand in kit of kozijnkleur
- Modellen met 1 of 2 schuine zijdes
- Modellen met 1 ronde zijde
- Speciale modellen; op aanvraag



VACUBEL.BE



Voor actuele prijzen en laatste updates ga naar onze website of neem contact op via info@vacubel.be

www.vacubel.be

+31 6 53 65 50 00



in

Vacubel.be is een onderdeel van Thomsa Glass B.V.

THOMSA GLASS