

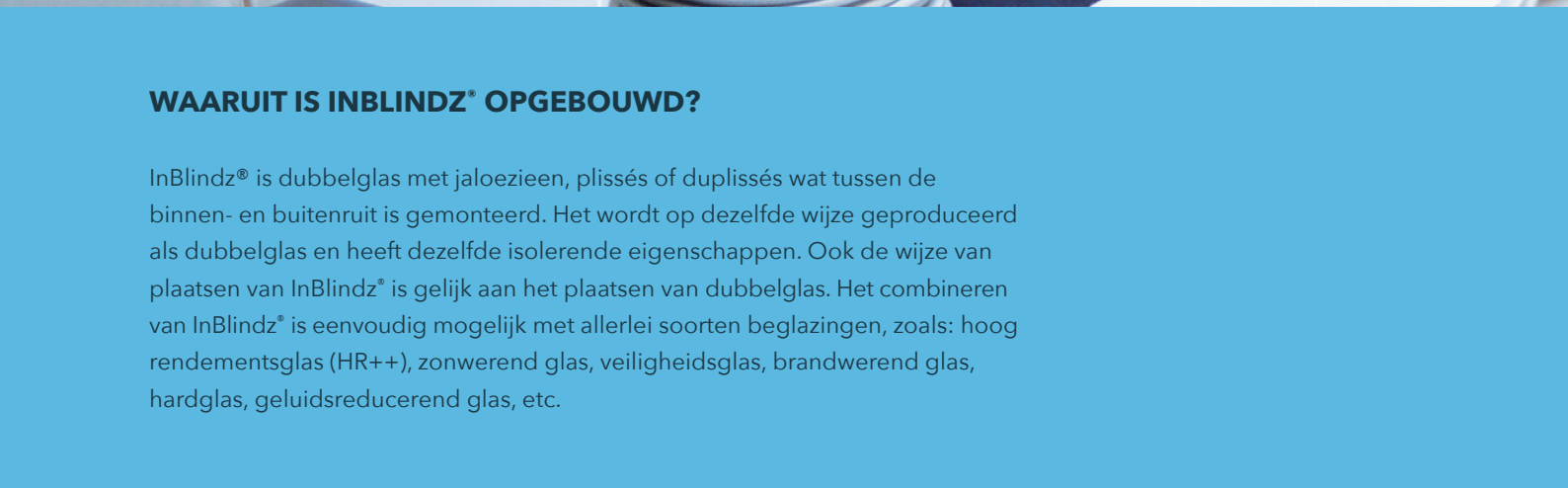
Zonwering en raambekleding in dubbelglas

Met InBlindz[®] is gordijnen wassen en jaloezieën afstoffen verleden tijd. InBlindz[®] is fraaie, zeer kwalitatieve raambekleding tussen glas. Het geeft elke ruimte een rustige, frisse uitstraling en is bovendien zeer hygiënisch.

Zonwering en raambekleding in dubbelglas

RUIJSTE PRODUCTLIJN RAAMBEKLEDING IN GLAS

InBlindz® is een intelligent systeem waarbij raambekleding in het dubbelglas is geïntegreerd. We bieden het meest complete assortiment raambekleding tussen dubbelglas: van jaloezieën en plissés tot duplissés. InBlindz® heeft alleen maar voordelen, omdat het niet alleen duurzaam, maar ook zeer hygiënisch is. En het biedt de mogelijkheid om het binnenklimaat naar wens te reguleren. InBlindz® is de ideale oplossing voor ruimtes waar vocht of vet een aanslag achterlaat of waar warmte moeilijk weg kan, denk aan kamers boven of op zolder. Voor mensen met stofallergiën is InBlindz® een aangename uitkomst.



WAARUIT IS INBLINDZ® OPGEBOUWD?

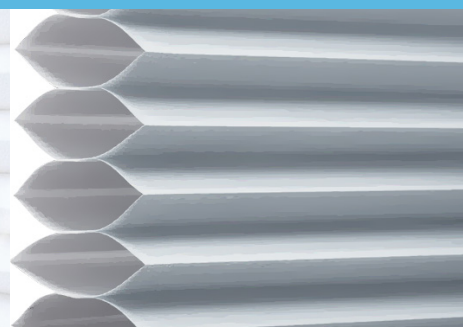
InBlindz® is dubbelglas met jaloezieën, plissés of duplissés wat tussen de binnen- en buitenruit is gemonteerd. Het wordt op dezelfde wijze geproduceerd als dubbelglas en heeft dezelfde isolerende eigenschappen. Ook de wijze van plaatsen van InBlindz® is gelijk aan het plaatsen van dubbelglas. Het combineren van InBlindz® is eenvoudig mogelijk met allerlei soorten beglazingen, zoals: hoog rendementsglas (HR++), zonwerend glas, veiligheidsglas, brandwerend glas, hardglas, geluidsreducerend glas, etc.



JALOEZIEËN IN DUBBELGLAS



PLISSÉS IN DUBBELGLAS



DUPLISSÉS IN DUBBELGLAS

BEDIENINGSSYSTEMEN

Het besturen van InBlindz® kan zowel met de hand als elektrisch gebeuren. Handbediening kan doormiddel van een koord, schuifmagneet, knop of staaf. Het elektrisch bedienen van nagenoeg alle vormen van InBlindz® gebeurt met een interne of externe motor. Het aansturen van de InBlindz® kan door middel van een wandschakelaar, touchbediening op het kozijn, met afstandsbediening of door middel van een domoticsysteem (gebouwbeheersysteem), waarbij een smartphone de InBlindz® op afstand aanstuurt. Ook kunnen InBlindz® uitgevoerd worden met een batterijaansturing waarbij de batterij opgeladen kan worden door middel van een zonnepaneel. Bij dit systeem is het aanleggen van bedrading niet nodig waardoor het uitermate geschikt is voor het snel en eenvoudig vervangen van uw huidige ruiten voor ruiten met InBlindz®.



IBS-*CB
Knopbediening
rechts of links
(alleen kantelen)



IBS-*CS
Staabbediening
rechts of links
(alleen kantelen)



IBS-*C
Koordbediening
rechts of links



IBS-20SU
Magneetbediening
op de ruit



IBL*VMC
Elektrische bediening
met Smart Control Box



IBS-*B
Knopbediening
onder (alleen kantelen)
rechts of links



IBS-*P
Knopbediening
links of rechts op de
glaslat (alleen kantelen)



IBS-*CME
Elektrische bediening
d.m.v. **externe** motor



IBS-*M
Elektrische bediening
d.m.v. **interne** motor



IBS-W(U)
Elektrische bediening
d.m.v. **interne** motor
met batterijbediening



IBS-SUV
Schuif/magneet-
bediening
(optrekken en
kantelen)



IBL-VMA
Elektrisch d.m.v. touch
bediening

VAN BADKAMER TOT KANTOOR

TOEPASSINGEN

InBlindz® is praktisch en sfeervol voor elke ruimte en is uitermate geschikt als buitenbeglazing of scheidingswand voor:

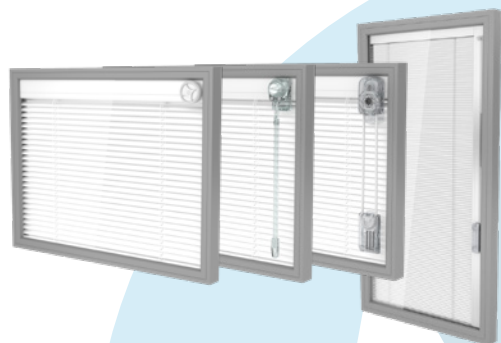
- kantoorgebouwen
- ziekenhuizen
- kinderdagverblijven
- zorgcentra
- scholen
- openbare gebouwen
- hotels
- banken

Particulieren ervaren InBlindz® als praktisch, decoratief en fraai voor:

- badkamer
- keuken
- woonkamer
- serre of aanbouw
- dakkapel
- kantoor aan huis

NIEUW: INBLINDZ® RENOVATIEMODEL!

Voorzien van een 10mm lamel, in een 16mm afstandhouder. Ideaal om uw huidige dubbelglas te vervangen. Het renovatiemodel is leverbaar vanaf 24mm (totale glasdikte!) en verkrijgbaar in 4 varianten: knop- (CB), staaf- (CS), koord- (C) of schuifmagneet (SUV) bediening!



VOORDELEN

- Licht en warmte regulerend
- Energiebesparend
- Biedt privacy
- Uitstekende zonwering en maakt overige zonwering overbodig
- Zeer hygiënisch; stof en onderhoudsvrij
- Comfort verhogend
- Duurzaam, lange levensduur
- Ruimtebesparend



MET INBLINDZ® KOOPT U KWALITEIT

InBlindz® heeft een kwalitatief uitstekende reputatie en garandeert een betrouwbaar en toekomstbestendig product. De zonwering kan niet beschadigen tussen het glas en is daarom veel duurzamer dan raambekleding achter het raam.

De bediening is uiterst gebruiksvriendelijk en is intensief getest. Kortom, InBlindz® is niet alleen prettig in gebruik, maar waarborgt ook een lange levensduur en een goede investering.



KLEURRIJK

InBlindz® kan geleverd worden in talrijke kleuren, afhankelijk van het type. Dit schema toont de uitgebreide kleurenmogelijkheden. We adviseren om zeker bij de donkere kleuren gehard glas toe te passen om het risico op thermische breuken te verkleinen.

JALOEZIEËN

SERIE IBS



S102 (wit) - RAL9003



S106 (lichtgeel) - RAL1018



S125 (beige) - RAL7038



S130 (lichtgroen) - RAL6019



S142 (lichtblauw) - RAL5024



S149 (creme) - RAL9001



S155 (lichtgrijs) - RAL7035



S156 (metallic zilver) - RAL9007



S157 (zilvergrijs) - RAL9006

SERIE IBL



002 (wit) - RAL7047



028 (crème) - RAL9001



029 (taupe) - RAL1019



048 (lichtgrijs) - RAL9002



050 (zilver) - RAL9007



056 (grijs) - RAL7038



051 (lichtblauw) - RAL6034



052 (lichtgroen) - RAL6019



053 (geel) - RAL1018

Afgebeelde lamel- én RAL-kleuren zijn een benadering van de werkelijkheid en kunnen enigszins afwijken. TIP: vraag een kleurenstaal aan op inblindz.nl

PLISSÉS

SERIE IBS



C000 (wit)



C010 (crème)

DUPLISSÉS

SERIE IBS



S102 (wit buiten/wit binnen) BO



S149 (wit buiten/crème binnen) BO

BO= blackout/verduisterend



B160* (zwart) - RAL9005



S159* (antraciet) - RAL7012

* binnentoepassing, niet geschikt voor een toepassing in direct zonlicht (S159 toepasbaar, uitsluitend met zonwerende buiten beglazing)



Zonwering en raambekleding in dubbelglas

NAAR UW DEALER

Wilt u meer informatie? Uw InBlindz-dealer informeert u op maat over alle mogelijkheden, toepassingen en kleuren. Of kijk op inblindz.nl

inblindz ®
by Stolker Glas

Alle rechten zijn voorbehouden. Deze brochure is met de grootste zorg tot stand gekomen. Desalniettemin is het te allen tijde de volledige verantwoordelijkheid van de gebruiker de informatie uit deze brochure op juistheid te controleren alvorens de gegevens te gebruiken, verwerken c.q. aan derden te verstrekken. Het onbevoegd kopiëren is verboden. Wijzigingen in technische informatie, materialen, onderdelen, samenstellingen, ontwerpen, uitvoeringen, kleuren, etc., zijn ook zonder aankondiging voorbehouden. Aan de teksten, afbeeldingen en kleuren kunnen geen rechten worden ontleend. Typ- en drukfouten voorbehouden. Versie: 2020.01.