

## **NEW** TechnoWand volglaswanden met iGlass™

iGlass is een unieke glassoort die door het indrukken van één enkele knop ogenblikkelijk transparant of ondoorzichtig mat wordt.

Dit principe werkt op basis van een in de glaswand gesloten folie waarin miljoen kristallen zich lichtdoorlatend of juist niet lichtdoorlatend opstellen. iGlass kan bediend worden door een eenvoudige aan/uit-schakelaar, met een afstandsbediening, of een dimmer, waarmee u naar wens de doorzicht of juist privacy traploos kunt regelen. In de ondoorzichtige of matte fase kan iGlass bovendien gebruikt worden om videobeeld of presentaties haarscherp op te projecteren.

De toepassingen voor iGlass in de kantooromgeving zijn eindeloos; denk bijvoorbeeld aan vergader- of presentatieruimtes waarin u soms in alle openheid of juist in alle rust of privacy wilt werken.

iGlass is ontwikkeld in Australië en TechnoWand mag als enige in Europa dit glas produceren en in haar wanden plaatsen. Neem contact op met ons kantoor voor de mogelijkheden.



### TechnoWand

bezoekadres:  
Ambachtsstraat 1-3  
7122 MP Aalten

postadres:  
Technowand  
Postbus 224  
7120 AE Aalten

Tel. (0543) 47 51 15  
Fax (0543) 47 66 55  
E-mail: [info@technowand.nl](mailto:info@technowand.nl)  
[www.technowand.nl](http://www.technowand.nl)

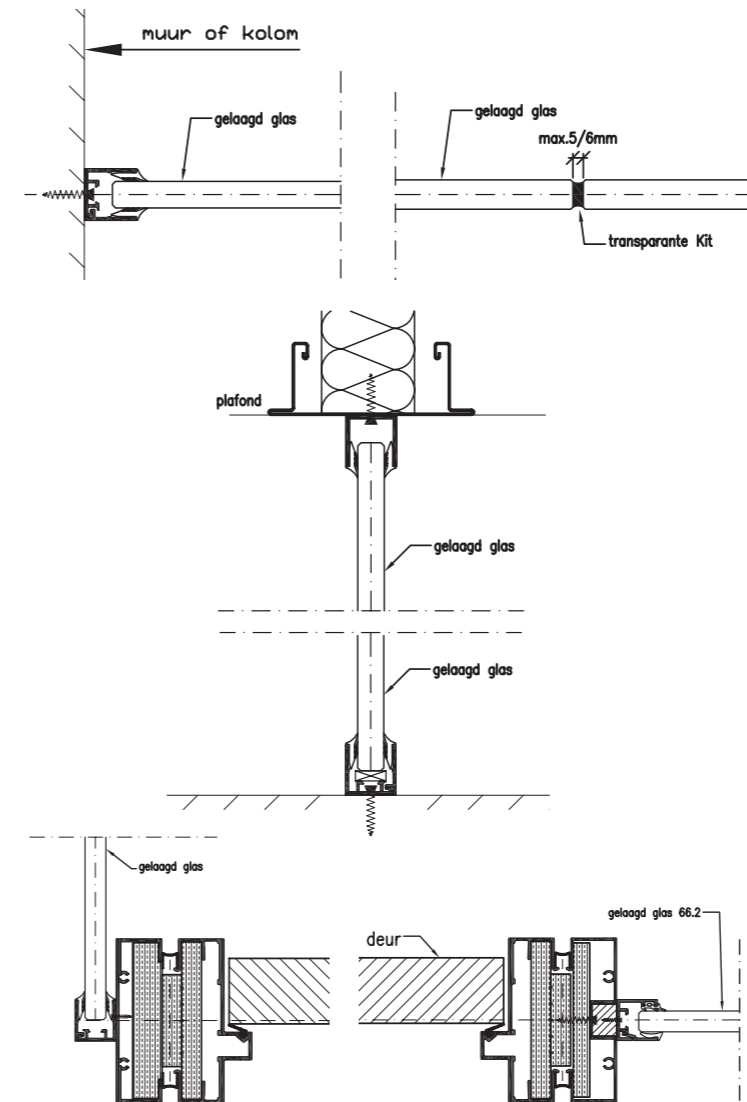


## TechnoWand volglaswanden





## TechnoWand volglaswanden: een transparante keuze.



Dynamische organisaties vragen om flexibele huisvesting. Maar u wilt ook dat de werkplek allure en plezier uitstraalt. Zodat er in alle rust gewerkt kan worden. Het TW2000 volglaswandsysteem van TechnoWand biedt u dan oneindig veel mogelijkheden.

De basis van het systeem wordt gevormd door glazen panelen van gehard of gelaagd glas. Deze panelen reiken van de vloer tot aan het plafond en worden met zwarte of transparante siliconen kit aan elkaar verbonden. Er zijn in principe geen verticale stijlen meer nodig. Hierdoor ontstaat er één strak geheel.

De gehele wand is eenvoudig te demonteren of verplaatsen. Ze wordt met aluminium profielen aan plafond, vloer of kolom gemonteerd. Ook de deurkozijnen zijn van aluminium. De profielen en kozijnen kunnen in elke gewenste kleur worden gemoffeld.

Desgewenst kunnen de glazen panelen worden beplakt met een semi-transparante folie om daarmee de privacy van de werkplek te garanderen. In de folie kan weer een patroon, een afbeelding of bijvoorbeeld uw logo worden aangebracht.

### Technische informatie

Glasdikte: 10, 12 of 18 mm  
Wandhoogte: tot circa 3000 mm  
Geluidsisolatie: Rw 38dB (Peutz G 15210-1)

### Materialen

Profielen: Aluminium AlMgSi 0,5  
Glas: Gehard of gelaagd glas, gefigureerd glas en glas met akoestische folie.

### Afwerking

Aluminium: Geanodiseerd (naturel 10 mu) of gemoffeld in kleur.  
Kit: Siliconenkit, transparant of zwart.