

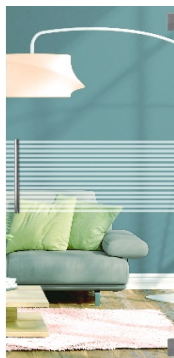
Productnaam: GLAZEN DEUR C004
Referentie(s): 309829-309836-309843-312591-312607

VETRO
by solid international

GLAZEN DEUREN

TECHNISCHE FICHE

AFBEELDING



ASSORTIMENT

Vetro, glazen deuren

BESCHRIJVING

Glazen deurblad, helder, gehard veiligheidsglas met afgeschuinde zijanten
design: horizontale matte lijnen in het midden
2 voorgeboorde scharnieren en 2 voorgeboorde gaten voor trekker

MATERIALEN

Glas helder, gehard veiligheidsglas

DIMENSIES

Deurdikte 8 mm
Deurhoogte 2010 mm
Deurbreedte 730/780/830/880/930

GEWICHT

Netto gewicht Zie tabel
Bruto gewicht + 0,3 kg (verpakking)

309829/730	309836/780	309843/830	312591/880
29,3 kg	31,4 kg	33,4 kg	35,4 kg

312607/930
37,4 kg

Meer informatie? Neem een kijkje op onze website via www.solidintl.com

Productnaam: GLAZEN DEUR C004
Referentie(s): 309829-309836-309843-312591-312607

VETRO
by solid international

GLAZEN DEUREN

TECHNISCHE FICHE

VERPAKKING

Plastiekfolie met extra versteviging aan de hoeken

CERTIFICATIES

De randen van het glas (2 mm) zijn niet verhard. Ondanks zijn weerstandsvermogen dient u de deur voorzichtig te behandelen voor en tijdens de installatie (de deur kan uiteenvallen tot 5 dagen na een botsing/schok). De randen blijven gevoelig (dikte 2 mm), fijne glazen randjes kunnen afbreken na een botsing/schok. Wij raden aan om het deurblad niet onmiddellijk te installeren, door het transport kunnen trillingen binnenin de deur ontstaan. Als de deur breekt, valt deze uiteen in duizenden stukjes met 'zachte' randen. Indien u de deur wenst te stockeren, dient u dit te doen in een verwarmde ruimte. Er kunnen breuken ontstaan door temperatuurverschillen. U dient de deur ook plat te stockeren. Indien de deur tegen een muur (recht) gezet wordt, zal er zich een spanning in het glas vormen, waardoor de kans op breken vergroot. Gelieve bij de installatie het glas niet te dragen aan de trekker, dit doet het glas breken. Plaats de trekker pas na de installatie.

TECHNISCHE TEKENING

TT-VETRO-DOORSLAANDE DEUREN C004 2010 – 309829-309836-309843-312591-312607

INSTALLATIE INSTRUCTIES

II-VETRO-DOORSLAANDE GLAZEN DEUREN-PORTES EN VERRE VA-ET-VIENT

INSTALLATIE VIDEO

www.solidintl.com

SOLID
international

Hoewel Solid International bij de totstandkoming van de content de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht, bestaat altijd de mogelijkheid dat bepaalde informatie niet klopt of na verloop van tijd verouderd of niet meer juist is. Solid International is dan ook niet aansprakelijk voor de gevolgen van activiteiten die worden ondernomen op basis van deze content.

Meer informatie? Neem een kijkje op onze website via www.solidintl.com

Nom de produit: PORTE EN VERRE C004
Reference(s): 309829-309836-309843-312591-312607

VETRO
by solid international

PORTES EN VERRE

FICHE TECHNIQUE

EMBALLAGE

Emballage plastique, renforcement supplémentaire sur les côtés

CERTIFICATS

Les côtés du verre (2 mm) ne sont pas trempés. Malgré sa résistance, il doit être manipulé avec précaution jusqu'à et pendant l'installation (le verre peut se fragmenter ou exploser jusqu'à 150 h après un impact). Les bords restent sensibles sur ces 2 mm, de fines baguettes de verre peuvent se détacher suite à un impact.

Il est conseillé de ne pas installer la porte immédiatement, étant donné qu'elle a pu subir des chocs pendant le transport. En cas de bris, le verre se fragmente en morceaux non coupants, ce qui limite les risques de coupure.

La porte doit être entreposée dans un local chauffé et à plat, la rupture peut se produire à partir de différentiels de température. La poser contre un mur augmente énormément la tension dans le verre et le risque de casse. Lors de l'installation, veillez à ne pas la suspendre en la tenant par la poignée, ce qui tord littéralement le verre.

DESSIN TECHNIQUE

TT-VETRO-DOORSLAANDE DEUREN C004 2010 – 309829-309836-309843-312591-312607

INSTRUCTIONS D'INSTALLATIONS

II-VETRO-DOORSLAANDE GLAZEN DEUREN-PORTES EN VERRE VA-ET-VIENT

VIDEO D'INSTALLATION

www.solidintl.com

SOLID
international

Bien que Solid International fasse preuve de la plus grande prudence lors de la création du contenu, il est toujours possible que certaines informations ne soient pas correctes ou, après un certain temps, soient obsolètes ou ne soient plus correctes. Solid International n'est donc pas responsable des conséquences des activités entreprises sur base de ce contenu.

Vous voulez plus d'information? Visitez notre website www.solidintl.com