

MAGNETUDE[®]

GEPATENTEERDE TECHNOLOGIE
SYSTEME BREVETE



VOORDELEN VAN HET MAGNETUDE SYSTEEM

Uniek systeem van vleugeloverdekkende deurpanelen voor ALU en PVC schrijnwerk. Het betreft een gepatenteerd systeem dat werkt via magnetisme en het biedt de raamconstructeur heel wat voordelen tegenover het klassieke vleugeloverdekkend systeem dat gelijmd wordt op de vleugel.

ANTI - DILATATIE

De buitenplaat van de deur kan vrij bewegen over de vleugel en is niet mechanisch (gelijmd) verbonden met deze vleugel. Zelfs bij opwarming van de buitenplaat tot 90° C kan de deurvleugel gemakkelijk gesloten en ontsloten worden. De deurvleugel ondergaat geen vervorming.

TIJDSWINST BIJ DE CONSTRUCTEUR

Klassiek systeem vleugeloverdekkend

- Wegfrozen lip vleugelprofiel
- Wrijfwerk op vleugel
- Ontvetten vleugel
- Primeren vleugel
- Ontvetten lijmzijde vleugelplaat
- Lijm aanbrengen op vleugel en plaat
- Positioneren
- Persen
- 24 u wachten

2 u 10 min

Magnetude

- Plaatsen vulpaneel dat op glasmaat wordt geleverd
- Via magnetisme buitenplaat op vleugel plaatsen
- Klaar

6 min

Magnetude voordelen

- Geen ontvetters
- Geen schuurmiddelen
- Geen 2 componenten lijm
- Geen opspanlatten
- Geen bovenfrees
- Geen wachttijden
- Geen plaatsverlies

CALLAGE

Het vulpaneel kan perfect gecalleerd worden. Bij een verlijmd vleugelopdeksysteem is dit niet altijd mogelijk.

Werkwijze: men calleert het vulpaneel en plaatst daarna de vleugelopdekplaat. Bij een reeds geplaatste deur kan er steeds bij-gecalleerd worden.

SCHADE TUSSEN MOMENT PLAATSING EN MOMENT OPLEVERING

Het eeuwige probleem voor de plaatser: tussen het winddicht maken van de woning en de oplevering wordt de voordeur door andere vaklieden beschadigd.

Bij klassieke gelijmde vleugelopdekdeuren betekent dat meestal er dat er een nieuwe vleugel + opdekpaneel moet gemaakt worden.

Bij MAGNETUDE kan het vulpaneel als voorlopig paneel worden geplaatst. De vleugelopdekplaat kan de dag van de oplevering gemonteerd worden door 1 man zonder gereedschap.

SCHADE NA OPLEVERING

Indien er later schade komt aan de buitenplaat, binnenplaat of tripleglas dan kunnen al deze elementen apart vervangen worden. Er moet nooit een nieuwe vleugel gemaakt worden. Glas is mechanische bevestigd ZONDER silicone.

INBRAAK

De inbraakbestendigheid is dezelfde als van de deur met een gewoon deurpaneel.

(is bij ALU evidentier dan bij PVC) Zelf al slaagt men erin om de buitenplaat te verwijderen, dan wordt men geconfronteerd met een klassiek deurpaneel dat in de glassponning vastzit met de glaslat.

MOGELIJKHEID VOOR PVC EN ALUMINIUM INKOMDEUREN

Het MAGNETUDE systeem is mogelijk voor PVC en ALUMINIUM inkomdeuren. Bovendien is niet enkel éézijdig (buitenkant) vleugeloverdekkend mogelijk, maar ook tweezijdig vleugeloverdekkend (buiten en binnen) kan via dit uniek systeem uitgevoerd worden.

VERANDERING VAN SMAAK

Als de particulier met de tijd een ander model van voordeur wil, kan dit op de bestaande deurvleugel gemonteerd worden zonder gereedschap. De particuliere klant zelfs kiezen voor 2 voordeurmodellen: een zomer- en een wintermodel.

BESTELLING

Bestelformulier is idem voor MAGNETUDE als voor het klassieke oplijmsysteem. We vragen met aandrang een doorsnede van het gebruikte profiel (verticaal en horizontaal) met de gebruikte glaslat, bij te voegen (liefst in DXF formaat).

Belangrijk is de E-waarde: afstand tussen vulpaneel en voorzijde vleugel. Te meten bij ingebouwd vulpaneel met aangedrukte rubber. De E moet minimum 10 mm zijn.

GEPANTENTEERD SYSTEEM

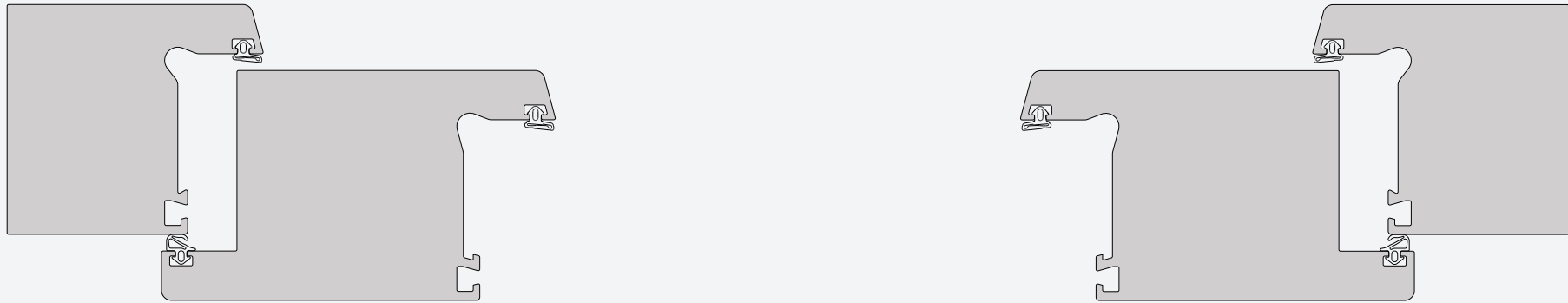
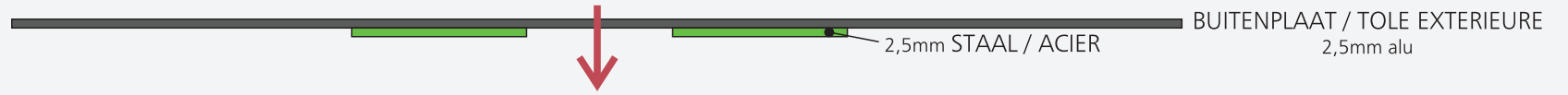
Magnetude is een gepatenteerd systeem. Het octrooi staat op naam van Harinck NV.

GEPERSONALISEERDE DECORATIE

Kerstkransen, Halloween decoratie, ... alles kan met een eenvoudige magneet tegen het buitenblad in het midden bevestigd worden, zonder de deur te beschadigen.

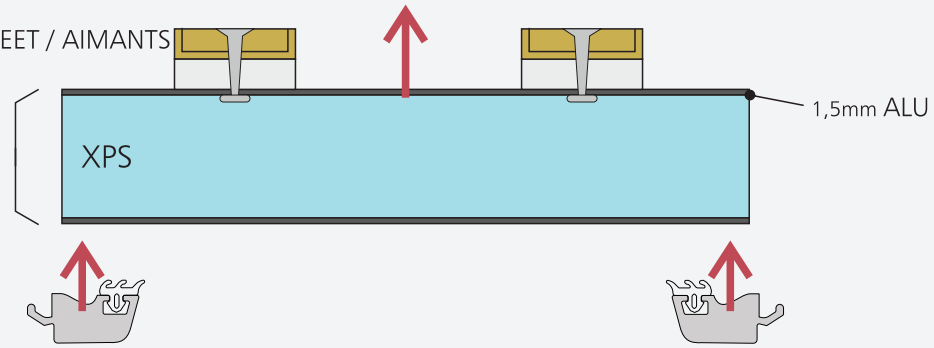
GEEN MEERPRIJS

Geen meerprijs ten opzichte van traditioneel vleugelopdekpaneel met verlijming.

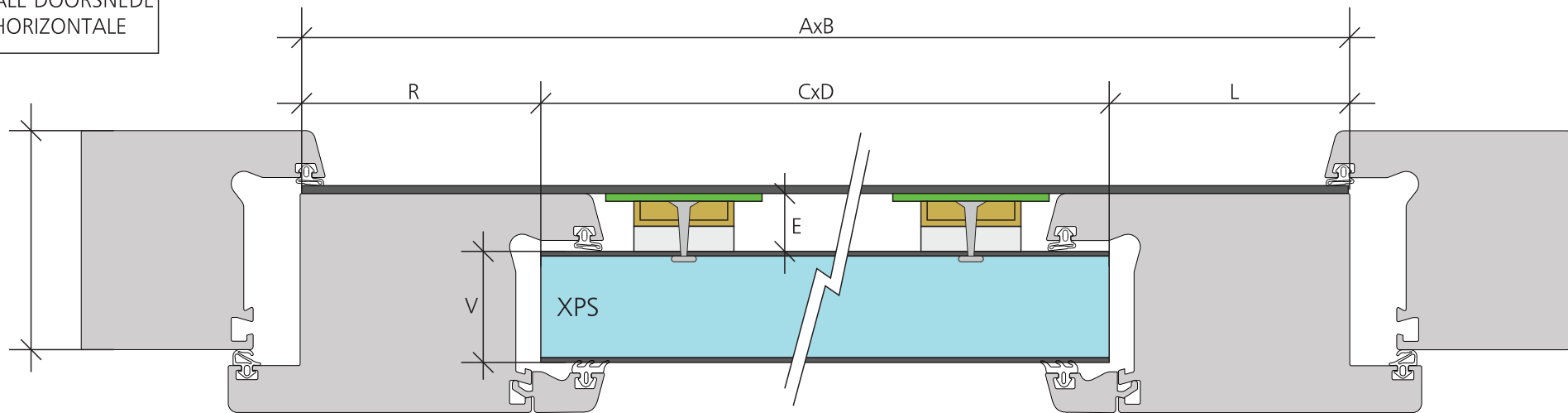


MAGNEET / AIMANTS

VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE
 volgens glasdikte (V) en glasmaat CxD
 adaptable en épaisseur (V) et fourni sur mesure (CxD)



HORizontALE DOORSNEDE
 COUPE HORIZONTALE

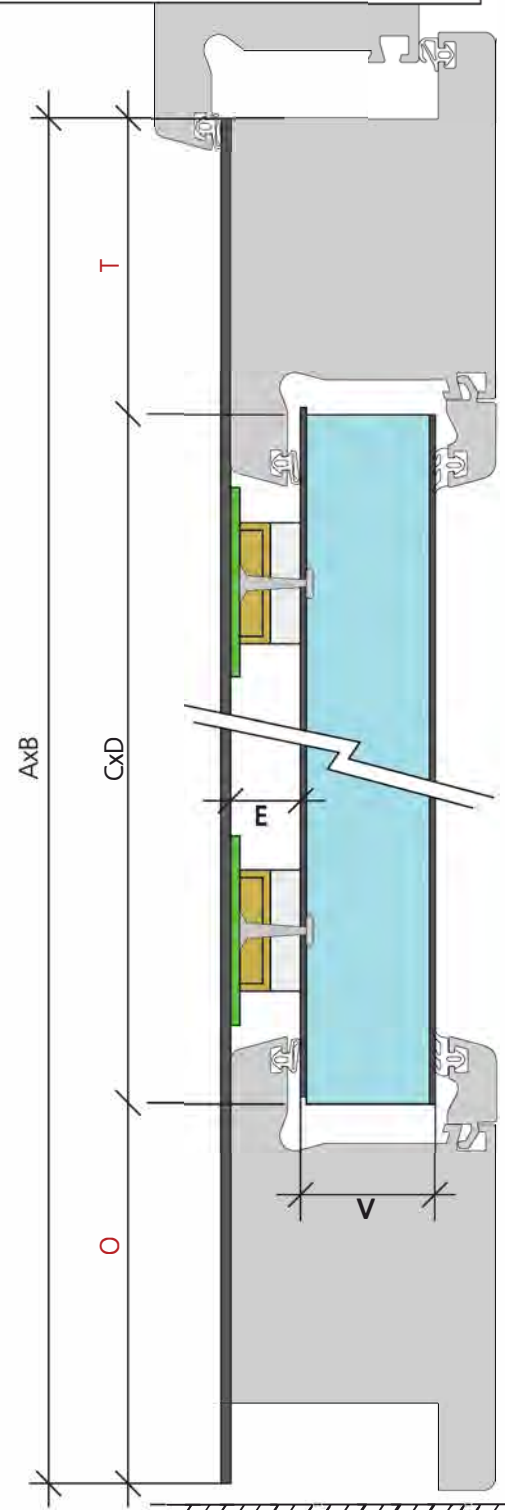
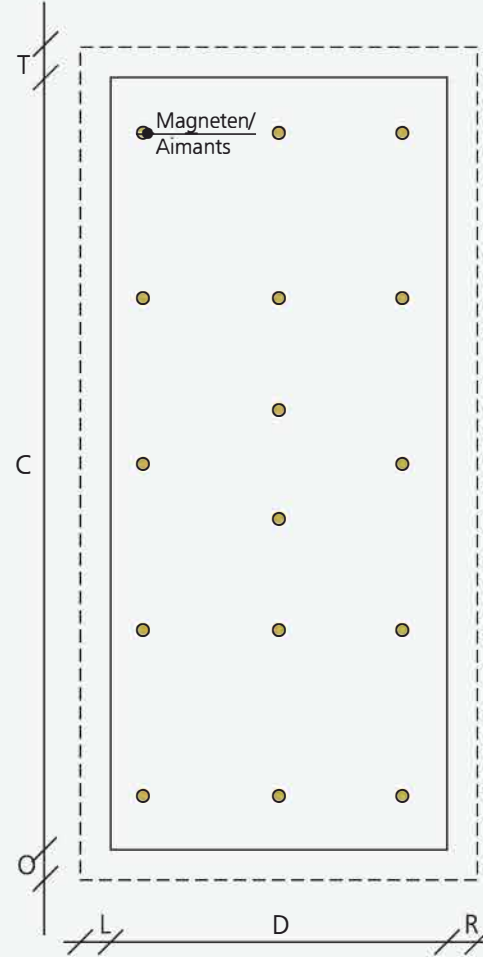
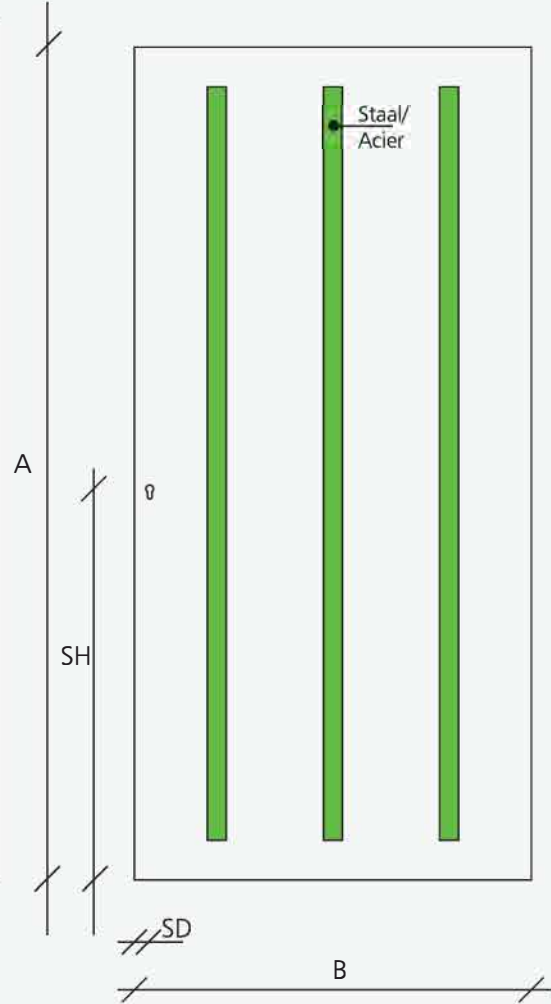
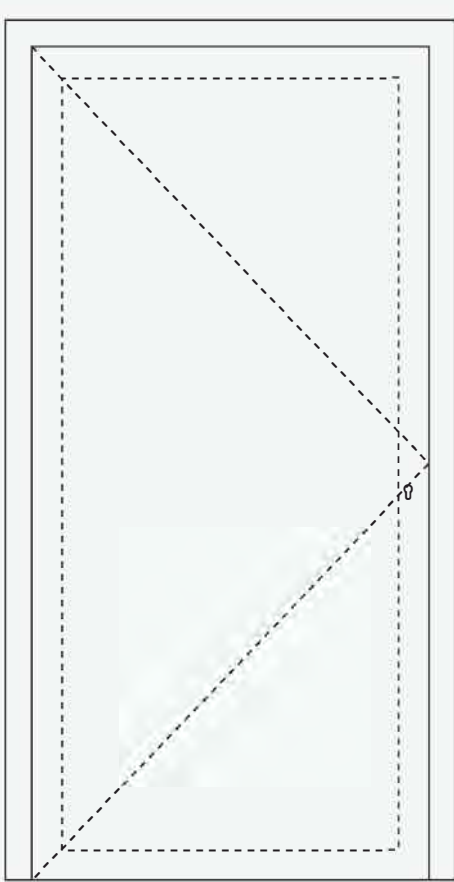


BUITENPLAAT / TOLE EXTERIEURE

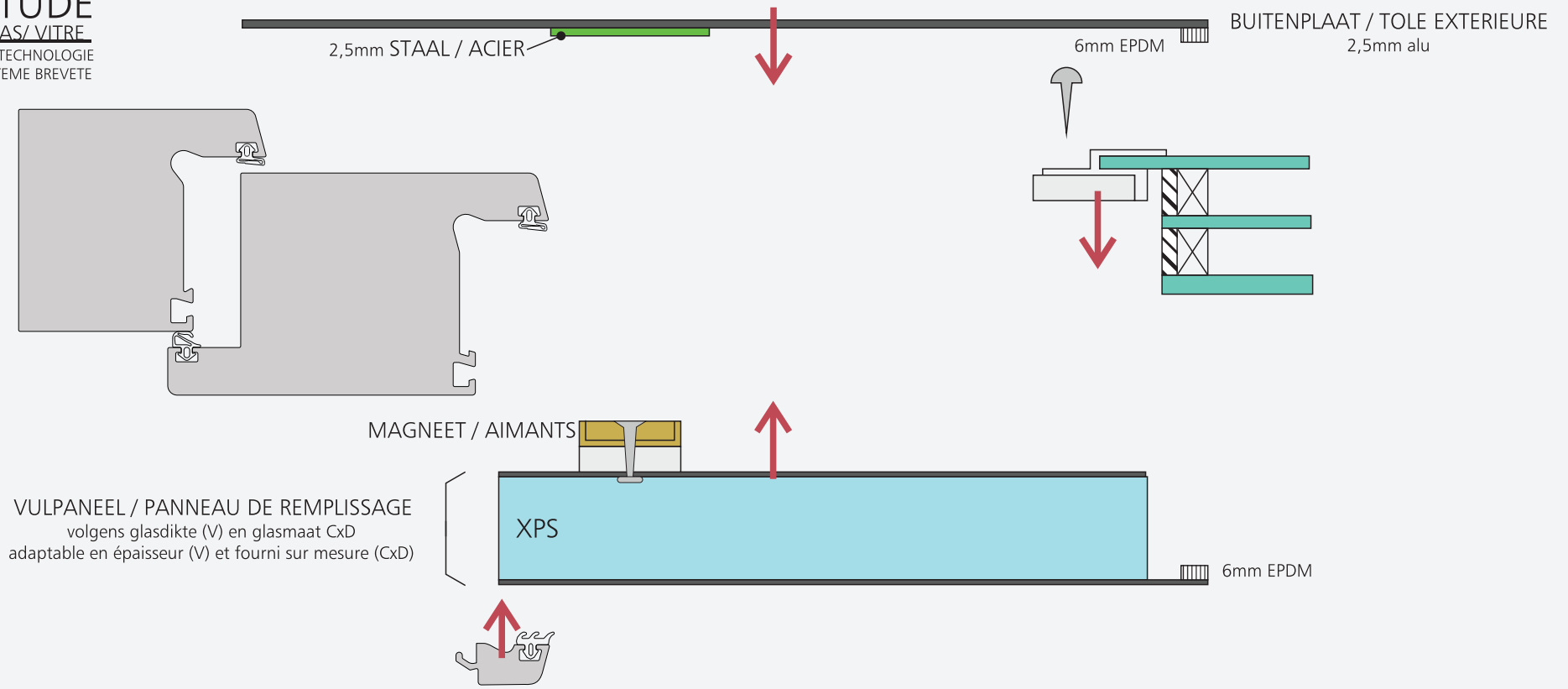
Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE

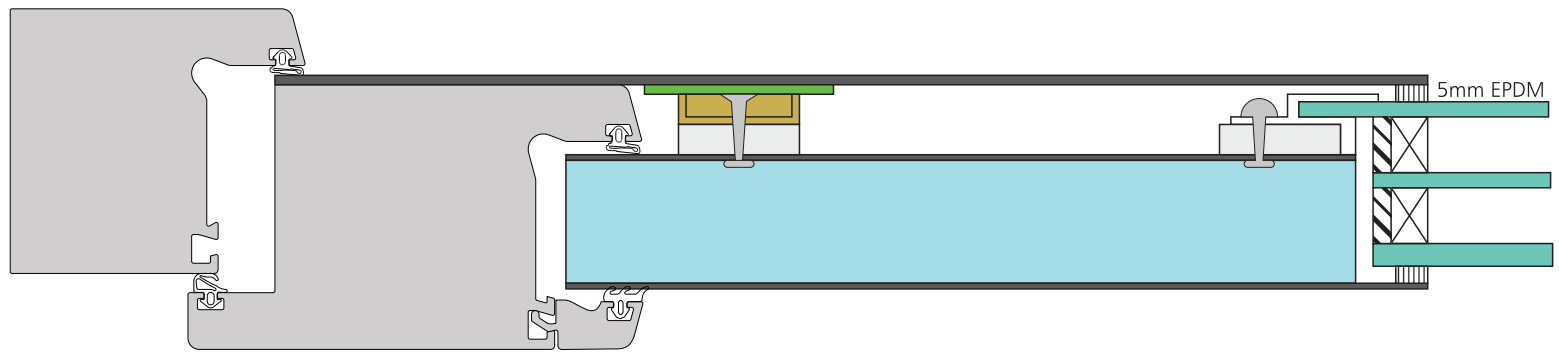
Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

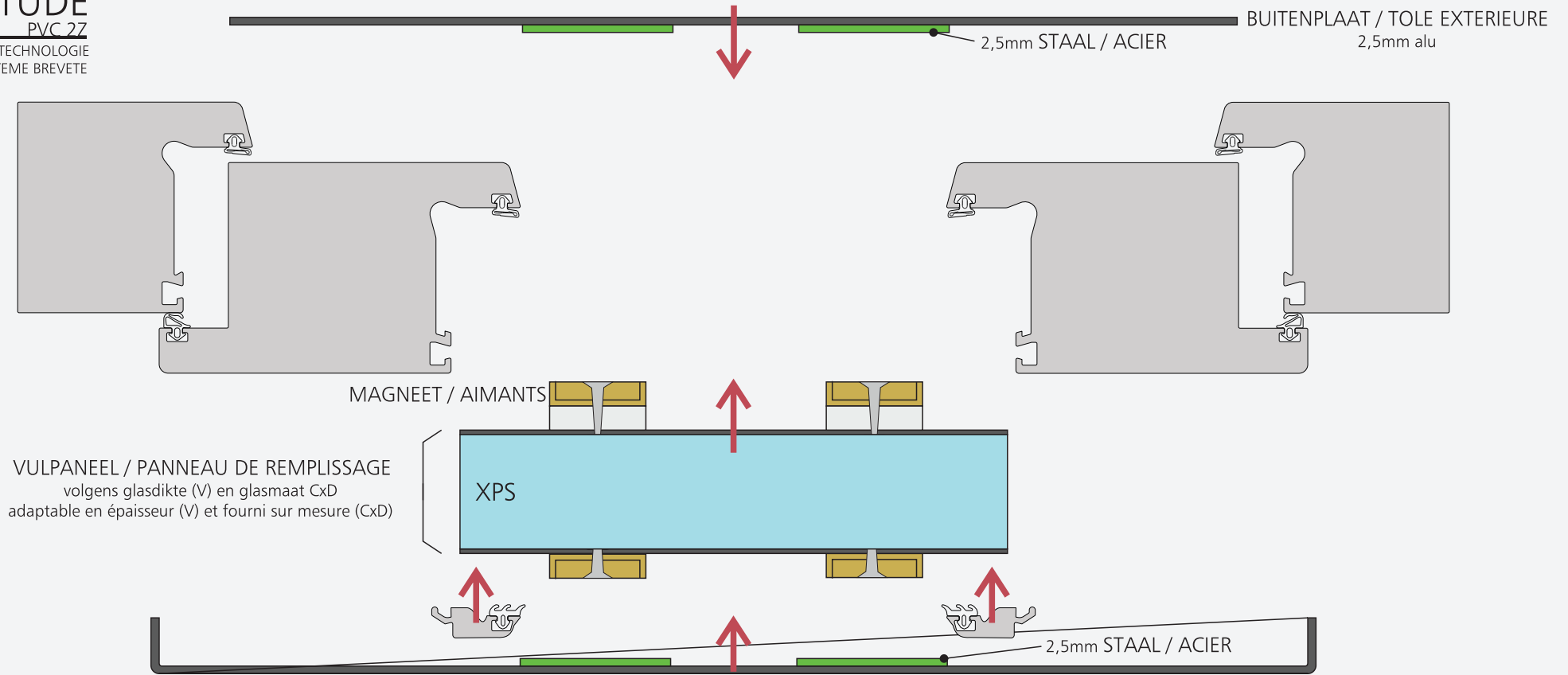


AxB = x	Cilinder buitenzicht/ Cilindre vue ext. links/ gauche <input type="checkbox"/> rechts/ droite <input type="checkbox"/>
CxD = x V =	SD =
R = L = T = O =	SH =
E = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm	

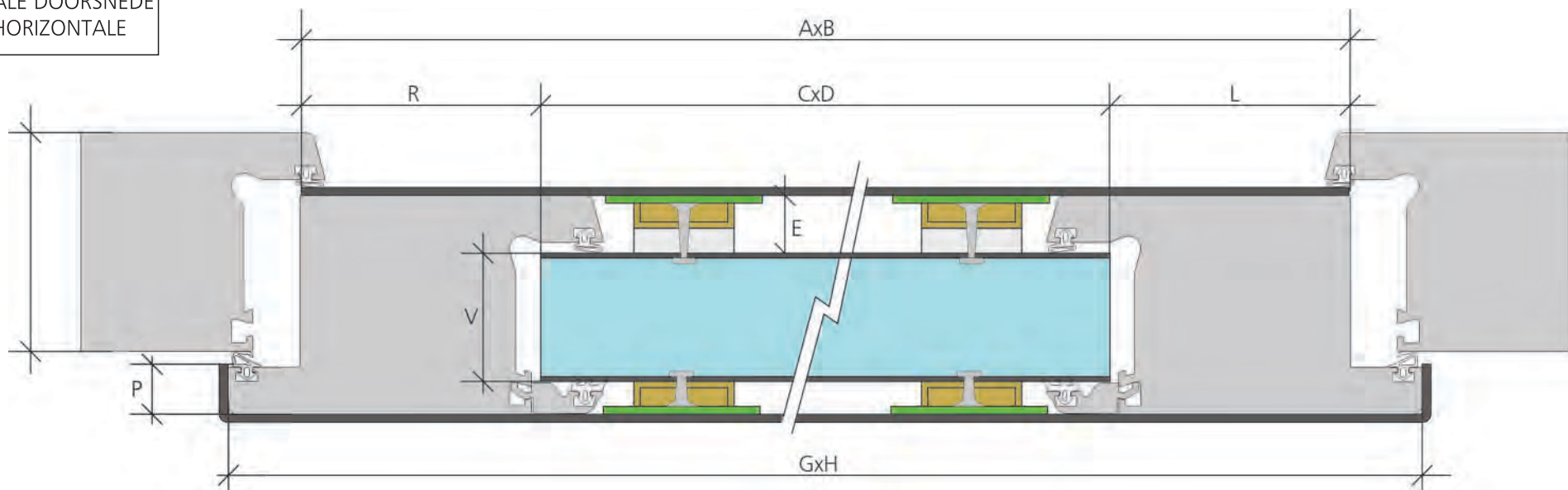


HORizontALE DOORSNEDE
COUPE HORIZONTALE



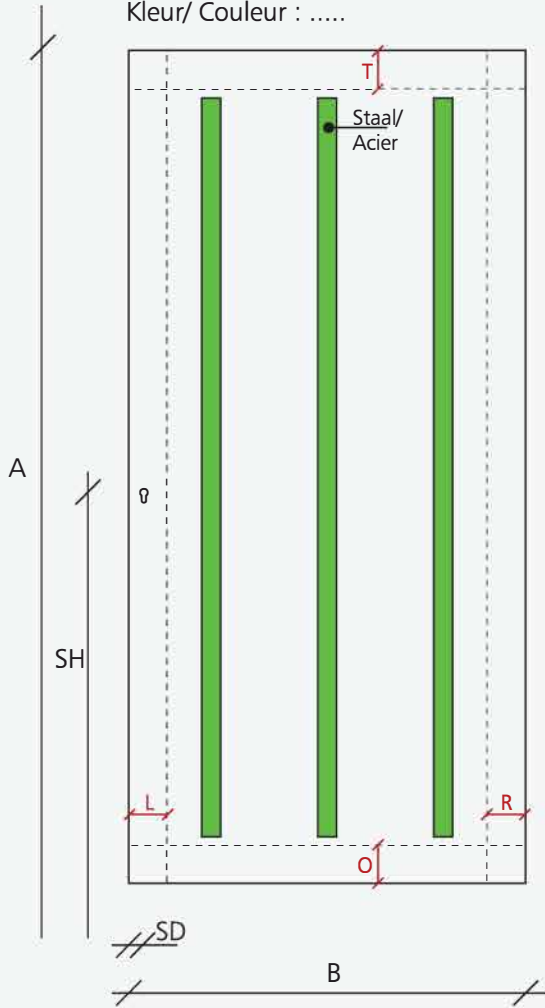


HORizontALE DOORSNEDE
 COUPE HORIZONTALE

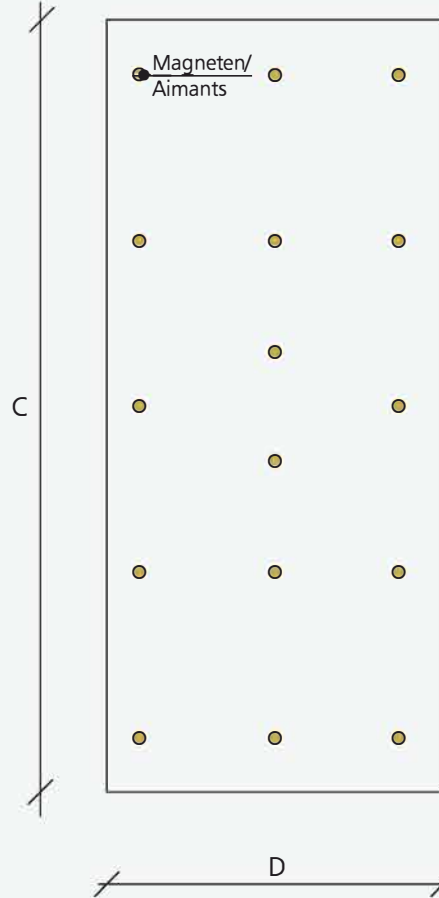


BUITENPLAAT / TOLE EXTERIEURE

Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

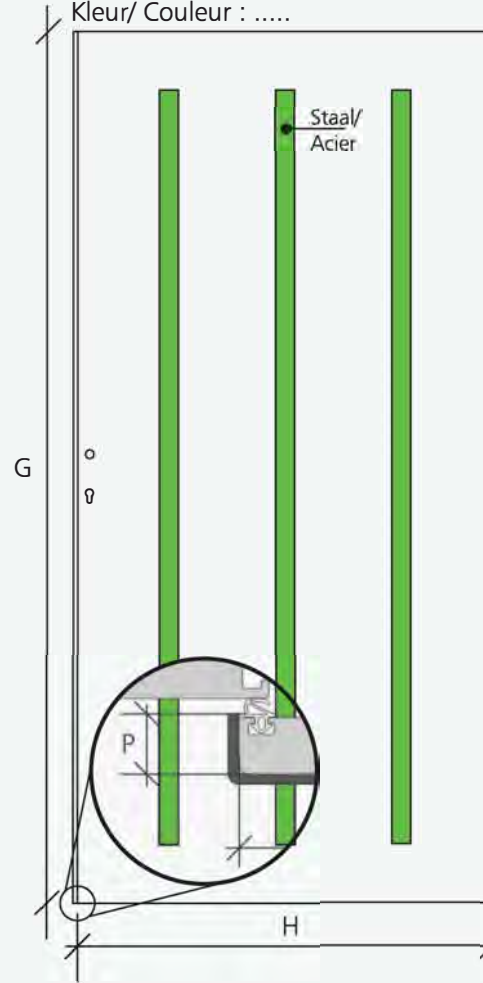


VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE

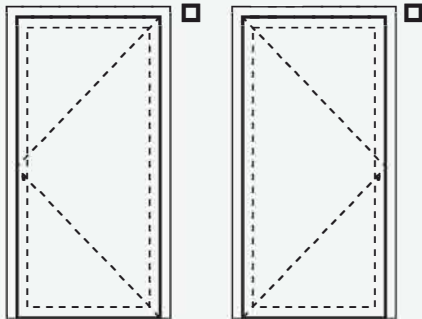
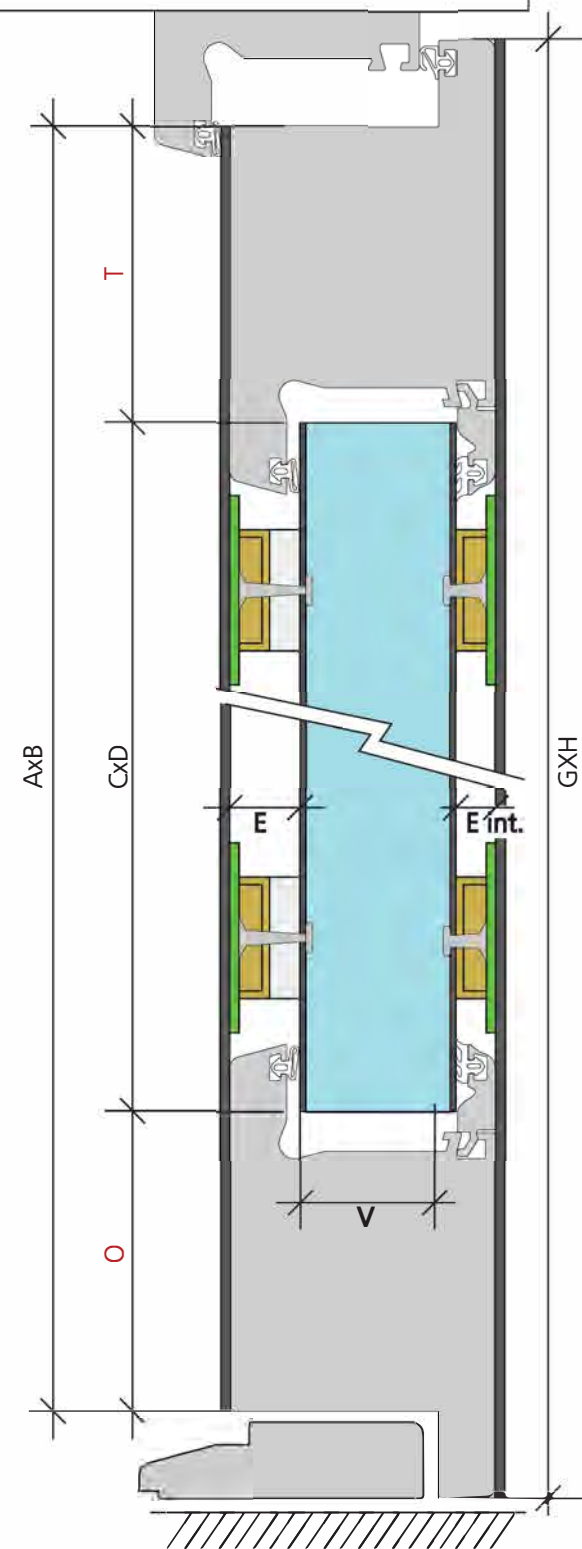


BINNENPLAAT / TOLE INTERIEURE

Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :



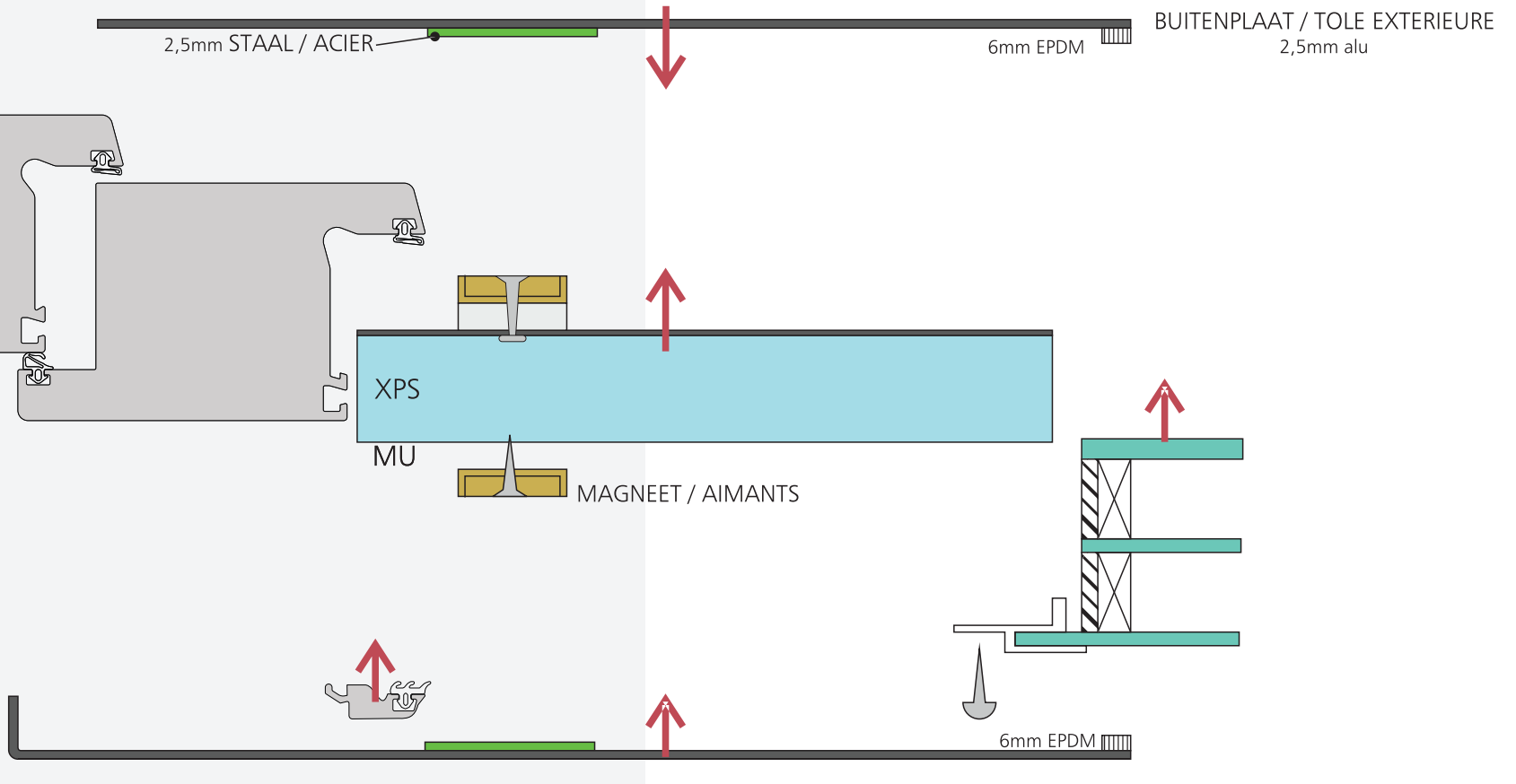
VERTICALE DOORSNEDE / COUPE VERTICALE



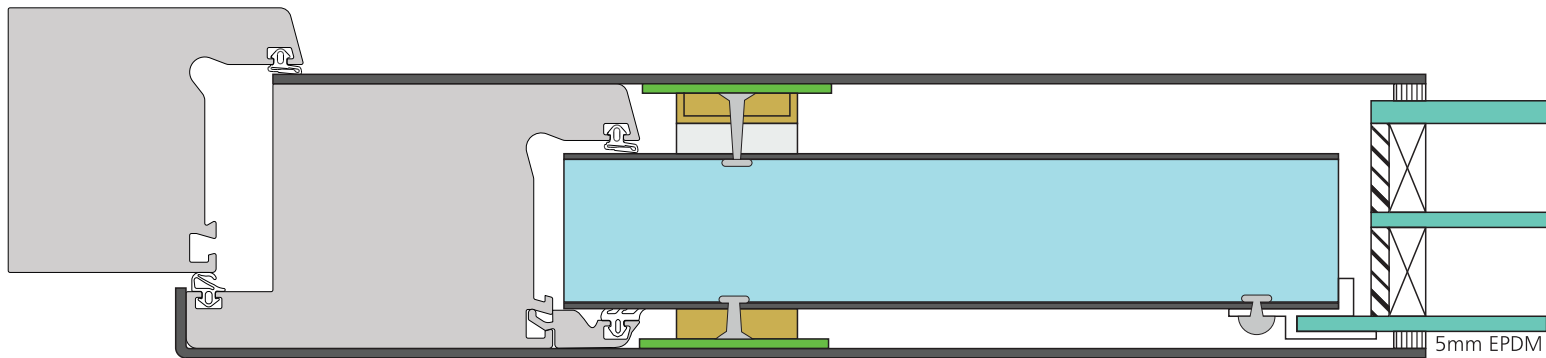
Buitenzicht/ Vue exterior

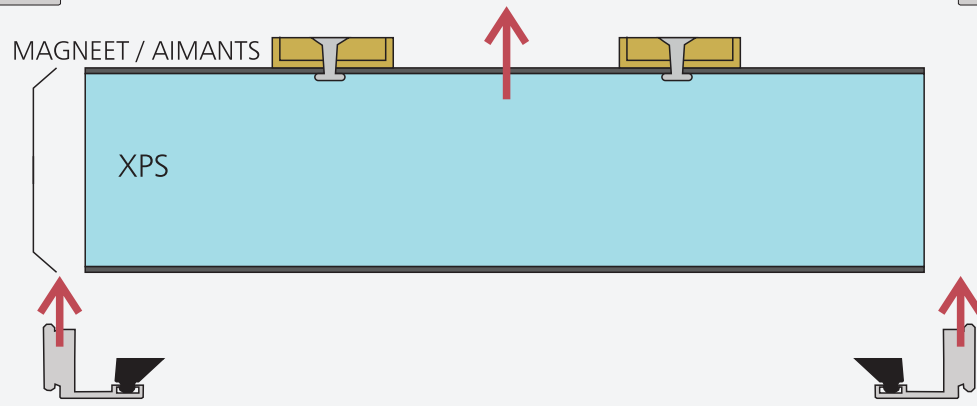
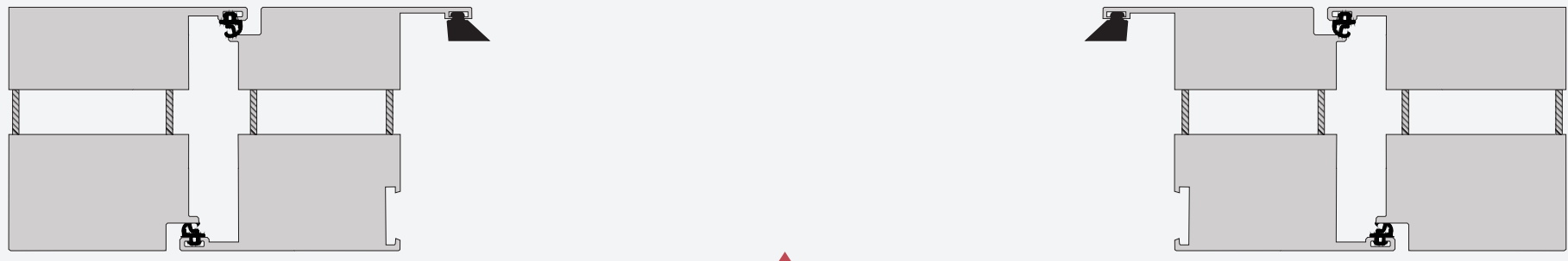
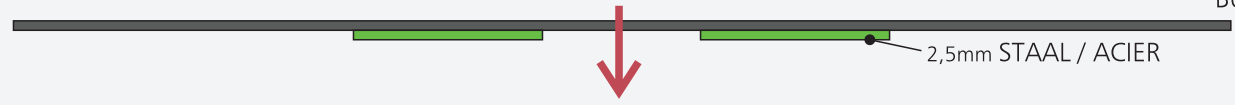
AxB = x	Cilinder buitenzicht/ Cylindre vue ext.
CxD = x V =	links/ gauche <input type="checkbox"/> rechts/ droite <input type="checkbox"/>
GxH = x P =	SD =
R = L = T = O =	SH =

E = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm
E int = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm



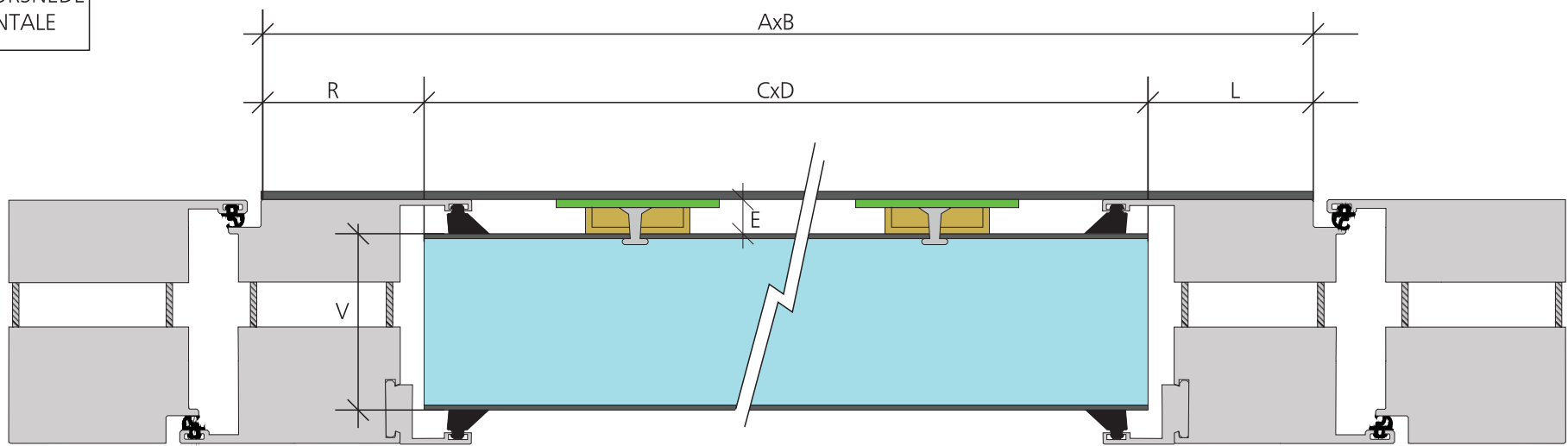
HORizontALE DOORSNEDE
COUPE HORIZONTALE





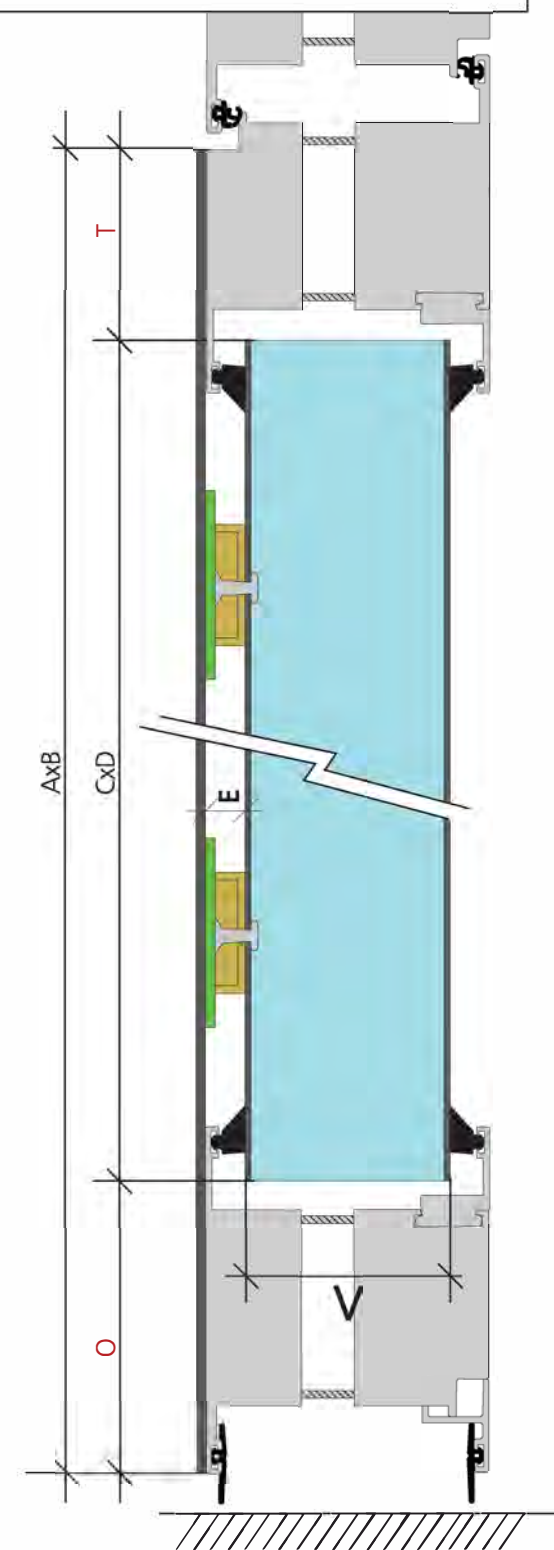
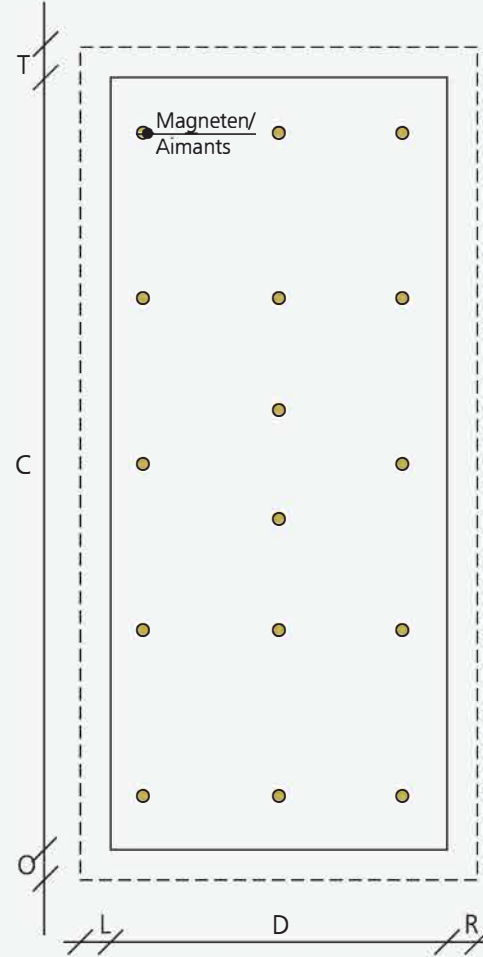
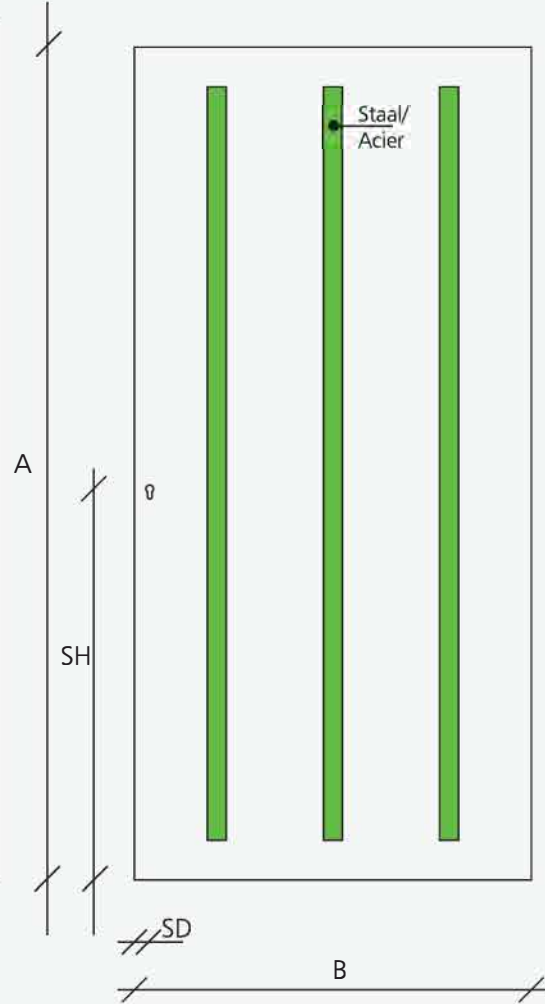
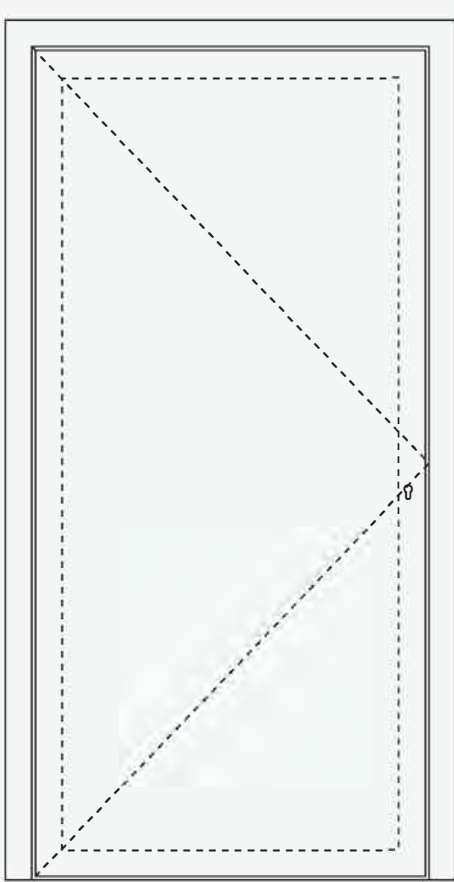
VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE
volgens glasdikte (V) en glasmaat CxD
adaptable en épaisseur (V) et fourni sur mesure (CxD)

HORizontALE DOORSNEDE
COUPE HORIZONTALE



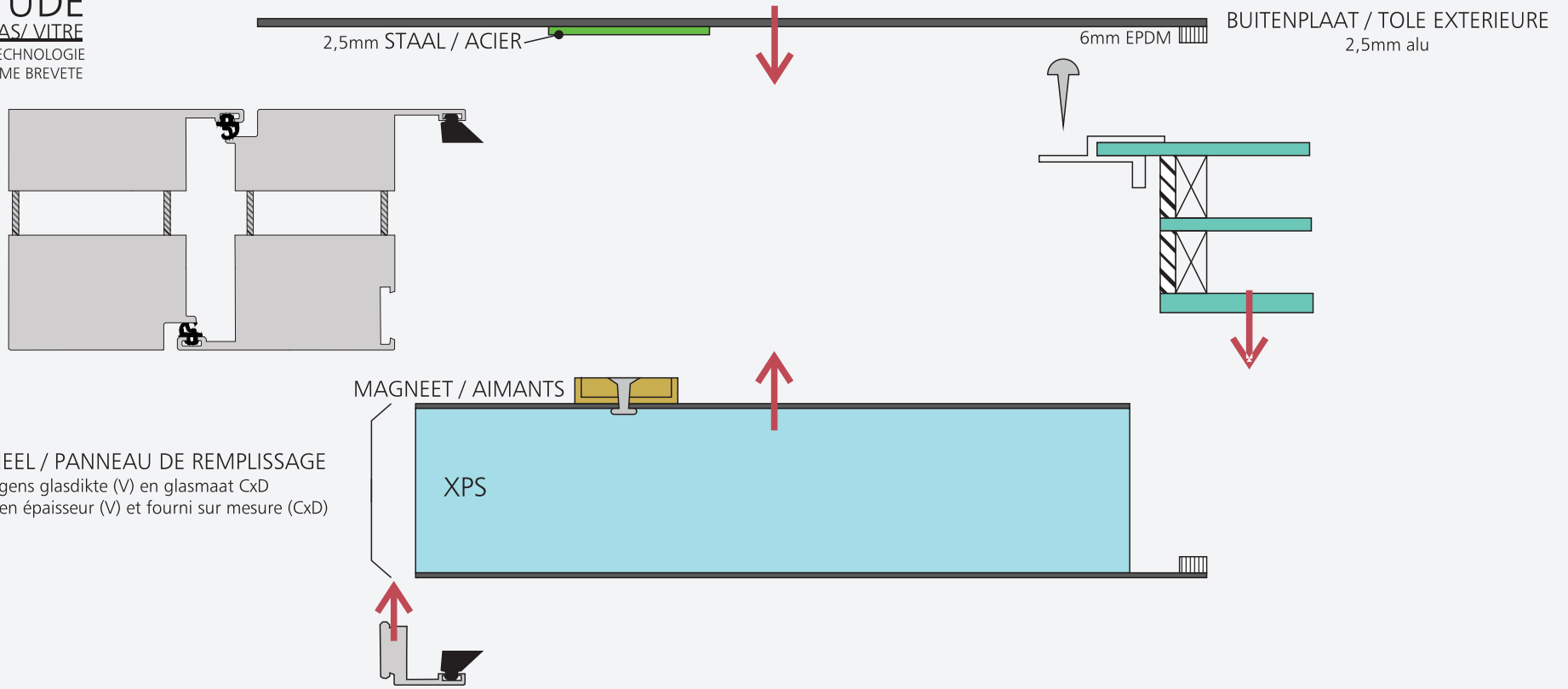
BUITENPLAAT / TOLE EXTERIEURE
Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE
Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

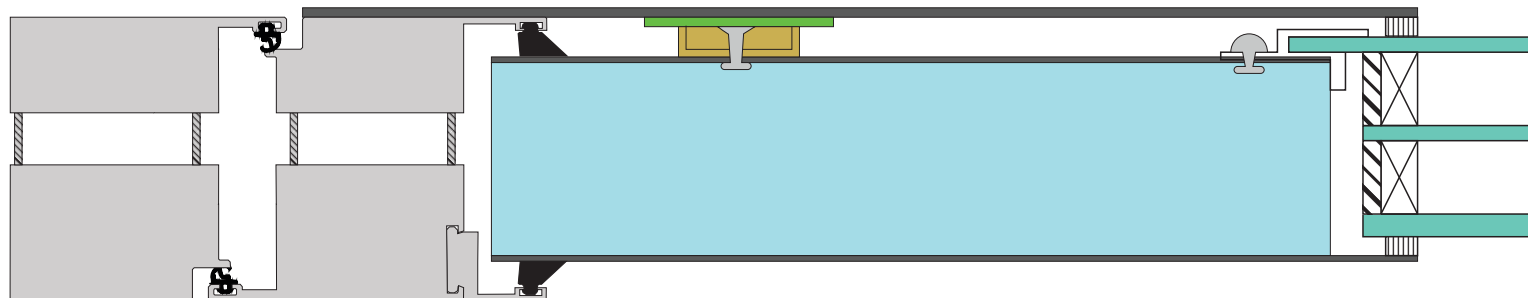


AxB = x	Cilinder buitenzicht/ Cylindre vue ext.
CxD = x V =	links/ gauche <input type="checkbox"/> rechts/ droite <input type="checkbox"/>
R = L = T = O =	SD =
	SH =

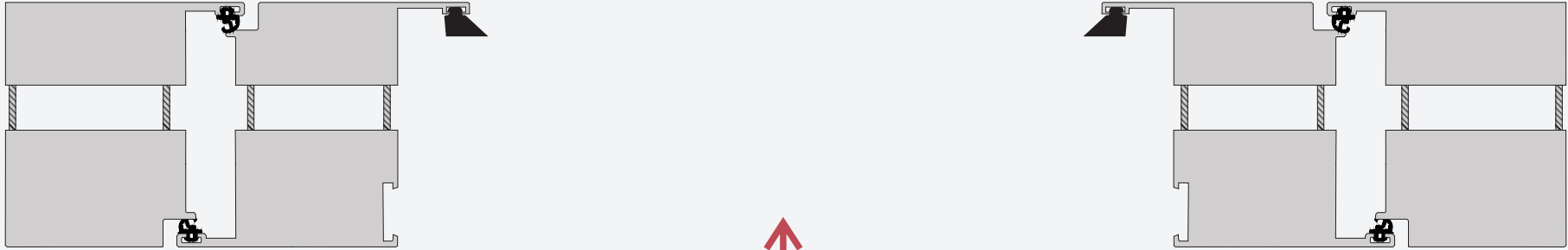
E = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm



HORizontALE DOORSNEDE
COUPE HORIZONTALE

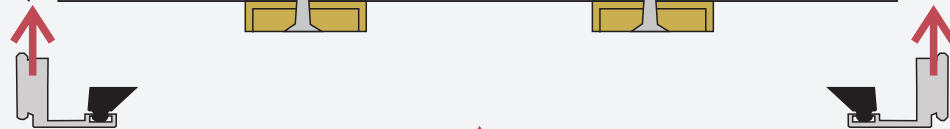
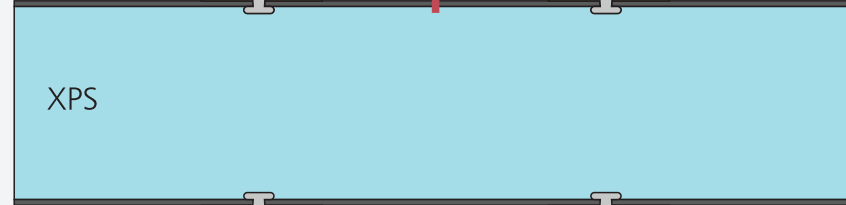


2,5mm STAAL / ACIER



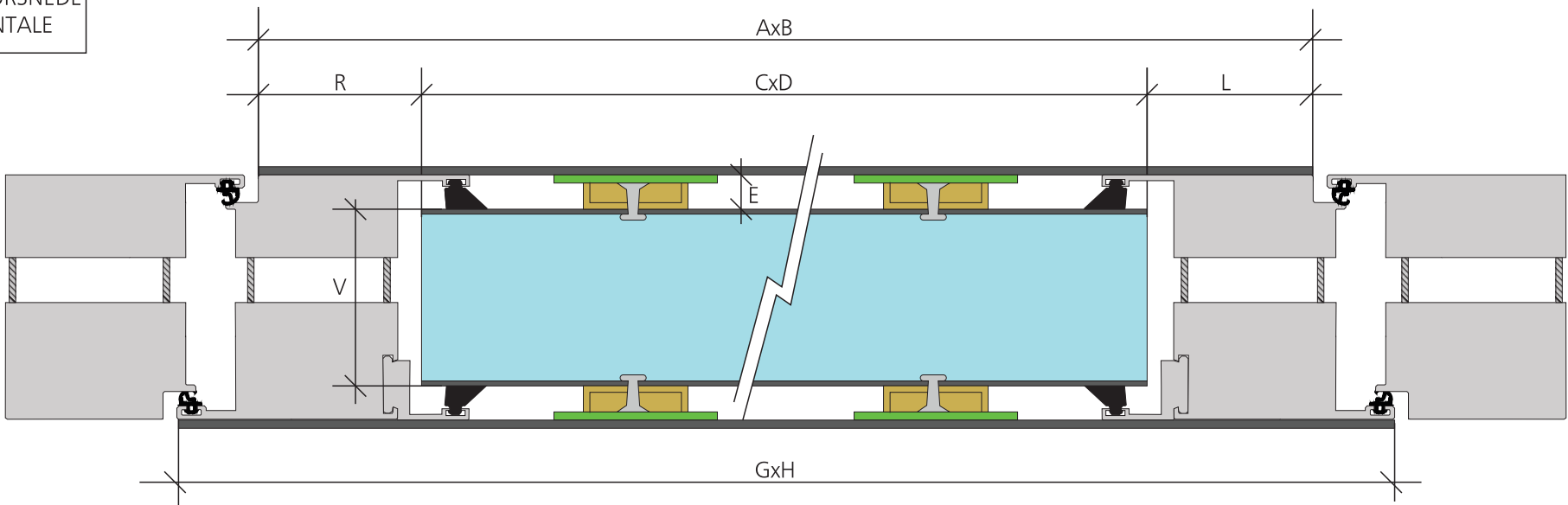
VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE
 volgens glasdikte (V) en glasmaat CxD
 adaptable en épaisseur (V) et fourni sur mesure (CxD)

MAGNEET / AIMANTS



2,5mm STAAL / ACIER

HORizontALE DOORSNEDE
 COUPE HORIZONTALE



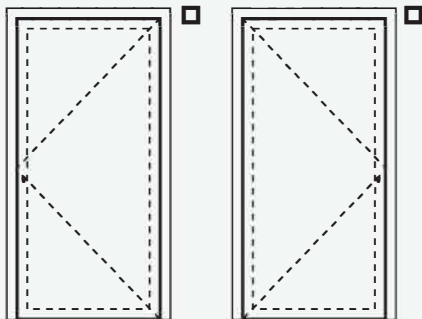
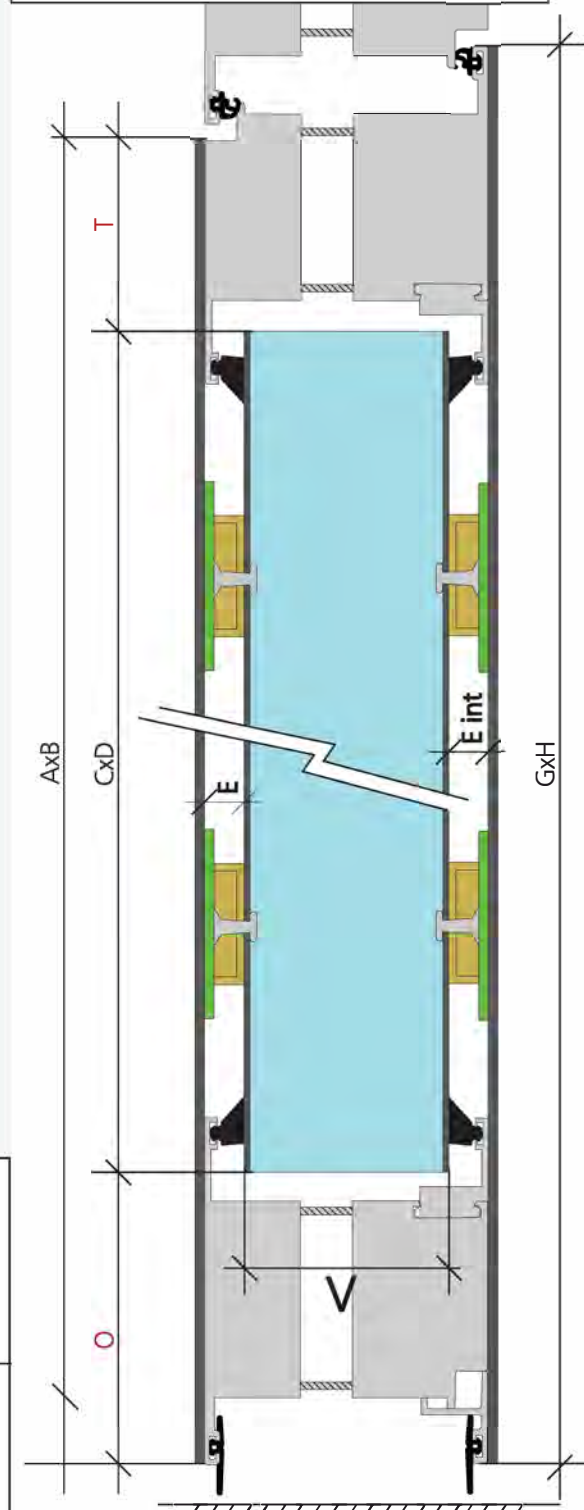
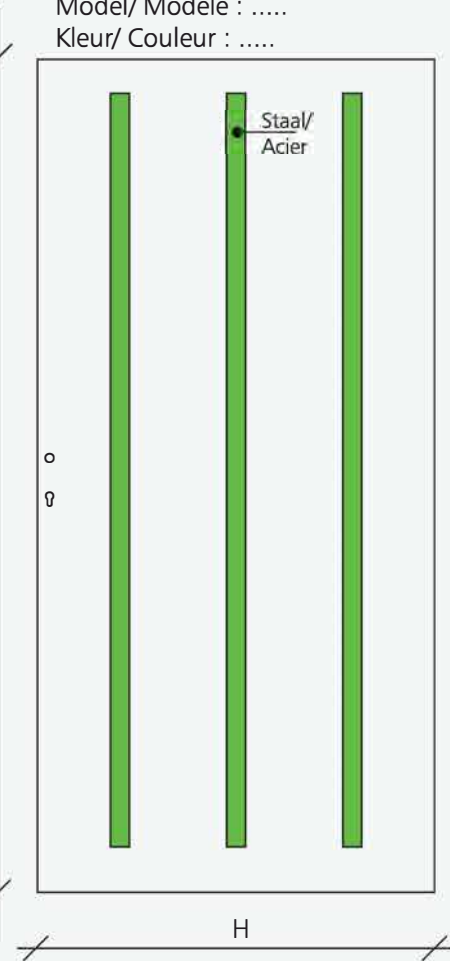
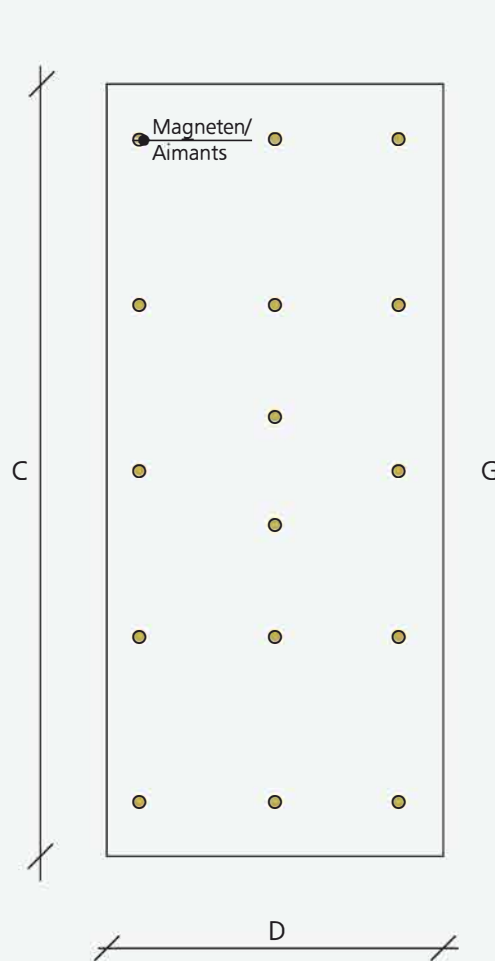
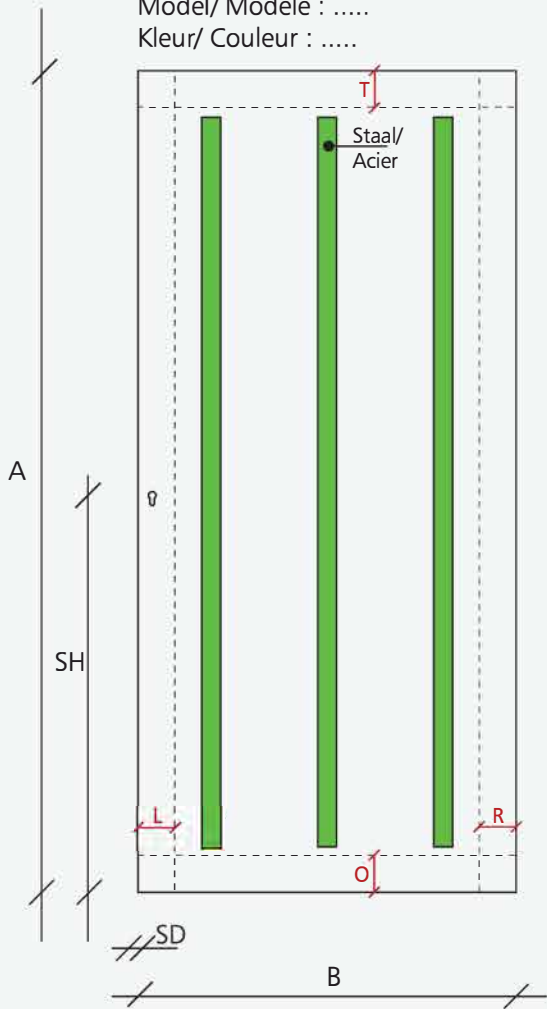
BUITENPLAAT / TOLE EXTERIEURE

Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :

VULPANEEL / PANNEAU DE REMPLISSAGE

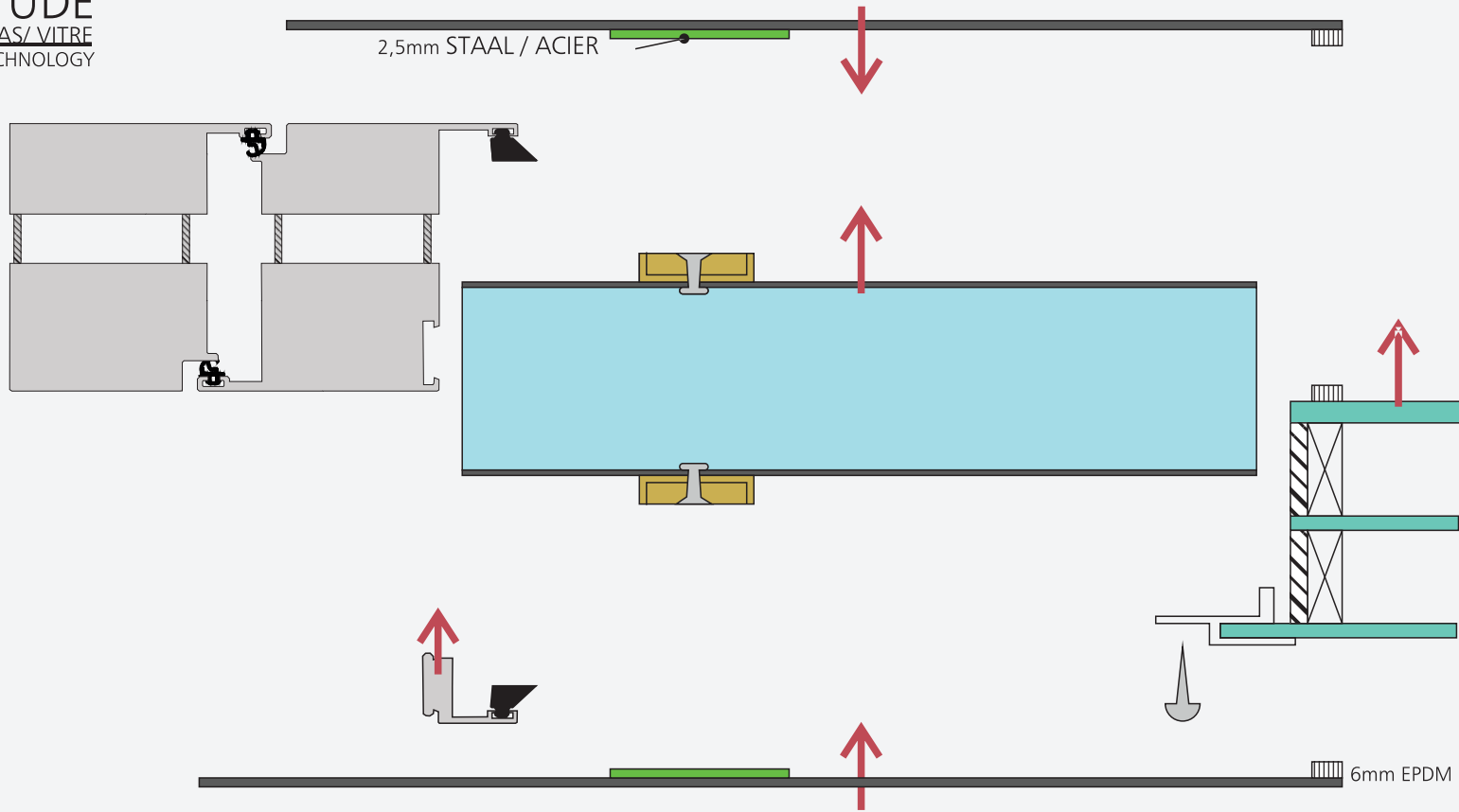
BINNENPLAAT / TOLE INTERIEURE

Model/ Modele :
Kleur/ Couleur :



Buitenzicht/ Vue exterieur

AxB = x	Cilinder buitenzicht/ Cilindre vue ext.
CxD = x V =	links/ gauche <input type="checkbox"/> rechts/ droite <input type="checkbox"/>
GxH = x	SD =
R = L = T = O =	SH =
E = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm	
E int = = 11 mm aangeraden dikte / épaisseur conseillée 11 mm	



HORizontALE DOORSNEDE
COUPE HORIZONTALE

