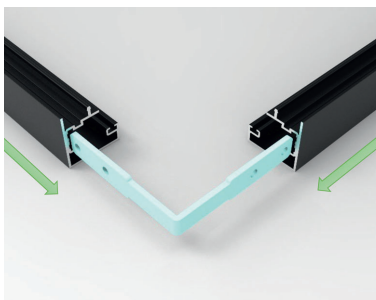
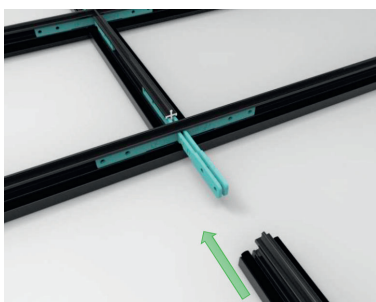


GLASSTRUCTUUR

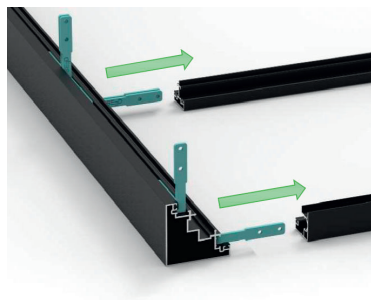
ASSEMBLEREN VAN DE PROFIELEN



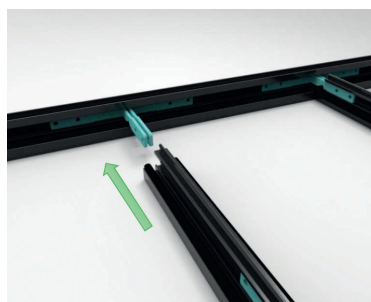
Assemblage kader/kader



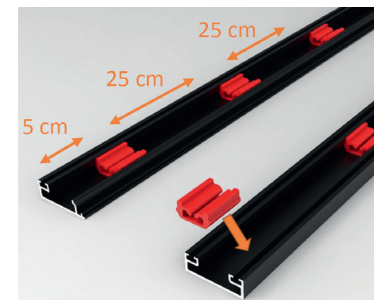
Assemblage tussenprofiel/tussenprofiel



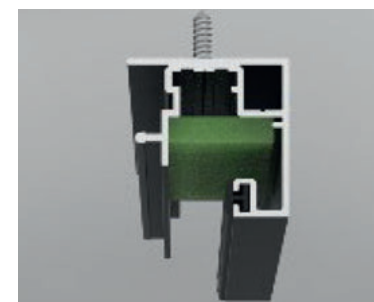
Assemblage hoekprofiel/kader/tussenprofiel



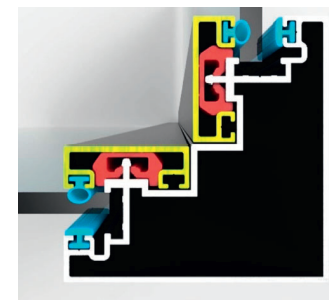
Assemblage kader/tussenprofiel



Positie van de glas bevestigingsclips in het tussenprofiel en travers

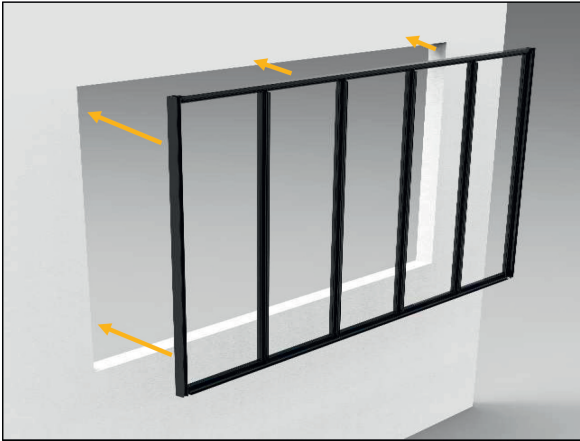


Positie van de vulstukken



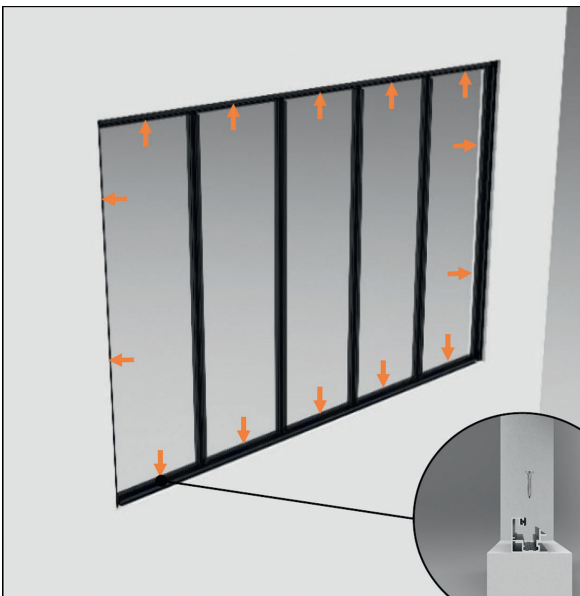
Profiel van bovenuit gezien met 2 sluitstukken tussenprofiel en clips

1 Plaatsen van het kader



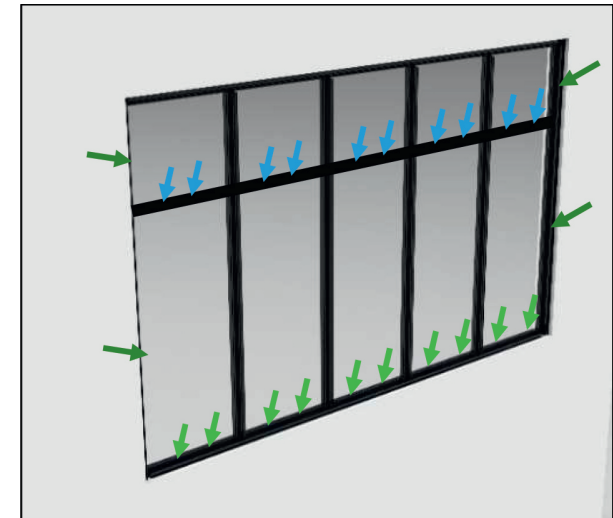
Het vlak waarop de glasstructuur komt te staan moet pas en haaks zijn.


Bevestiging van het kader



De manier van bevestigen, type pluggen en vijzen, dienen gekozen worden in functie van de aard van het oppervlak waarop wordt bevestigd en is geheel de verantwoordelijkheid van de plaatser.

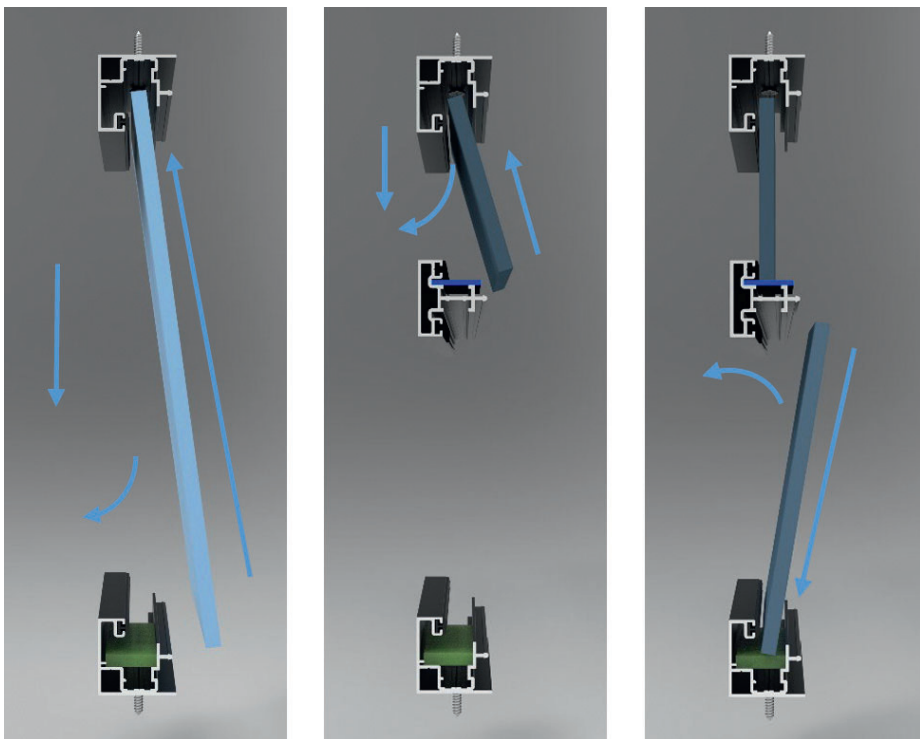
3 Plaatsing van de klemmen



-  Vulstuk van 5 mm
-  Vulstuk van 2 mm
-  Vulstuk van 5 mm (zijkant). Wordt op zijn plaats gehouden met dubbelzijdige tape.

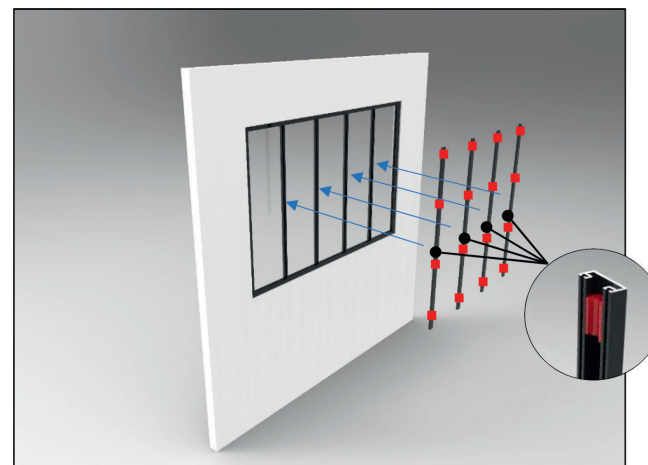
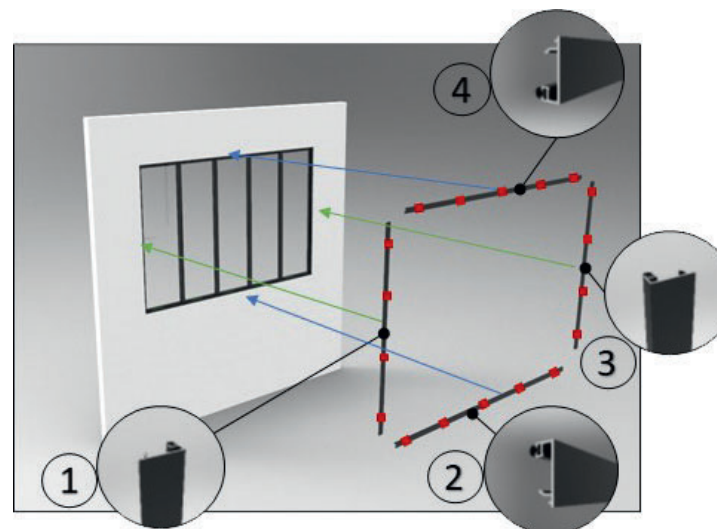
De vulstukken van 5mm op de zijkant van het kader zijn belangrijk om het glas op zijn plaats te houden.

4 Plaatsing binnenpaneel



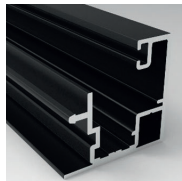
Binnenpaneel plaatsen in het horizontaal kader bovenaan en laten rusten op de vulstukken.

5 Plaatsen van de sluitstukken

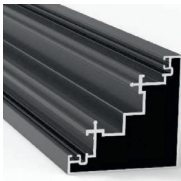


Plaatsen van de sluitstukken tussenprofiel

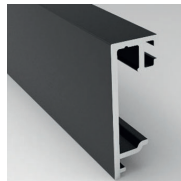
Pack accessoires



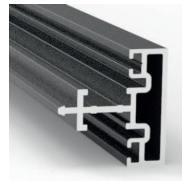
Kaderprofiel



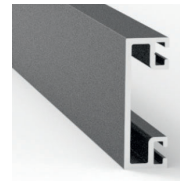
Hoekprofiel



Sluitstuk
kaderprofiel



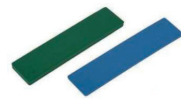
Tussenprofiel



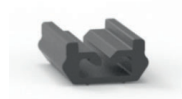
Sluitstuk
tussenprofiel



Verbindingshoek
met M5 schroef



Vulstuk
Groen = 5 mm
Blauw = 2 mm



Clip
kader/travers







'Plat'
dichtingsprofiel



'Bol'
dichtingsprofiel



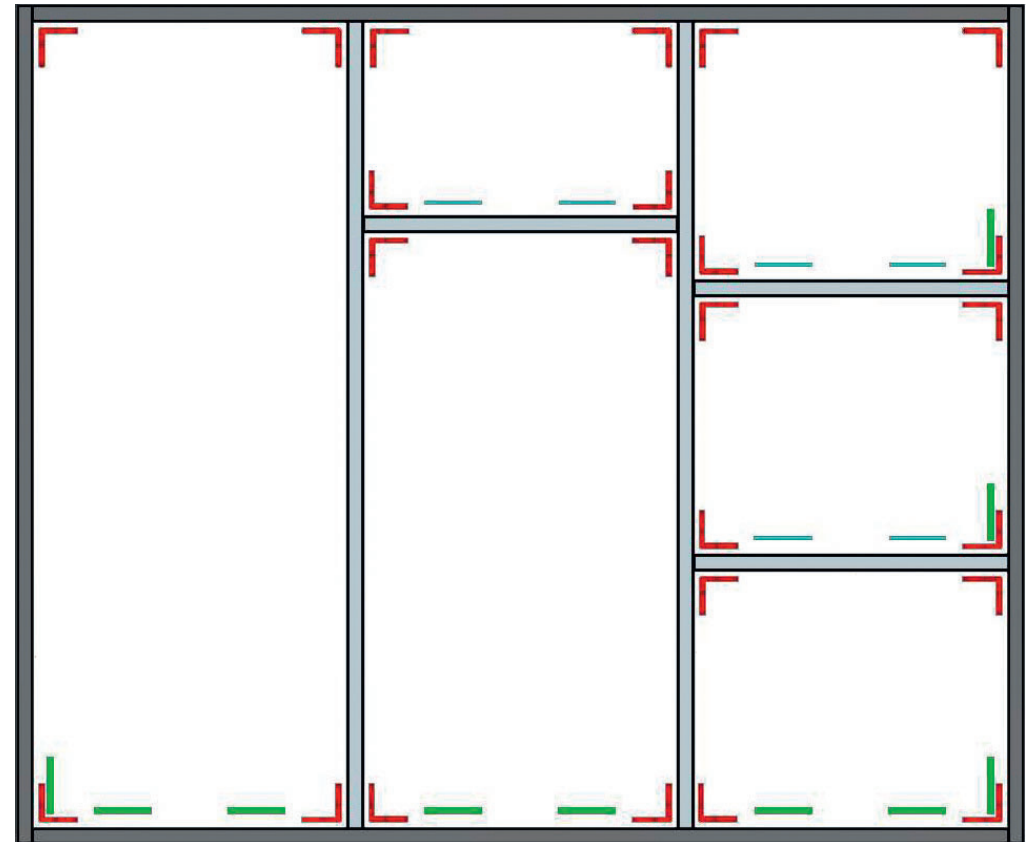
Top vlak
dichtingsprofiel

Vulling	Kaderprofiel en travers	Sluitstuk kaderprofiel en sluitstuk travers
6 mm of 33,2 mm	Plat dichtingsprofiel 	Bol dichtingsprofiel 
8 mm	Zonder	Bol dichtingsprofiel 
44,2 mm	Zonder	Plat dichtingsprofiel 
10 mm	Zonder	Zonder

Voor een afdichting zonder vulling, geen dichtingsprofiel gebruiken, gebruik «dichtingsprofiel» tijdens montage

Boring Ø4 kaderprofielen vóór montage kader-bevestiging

Positionnement des cales



Verbindingshoek



Vulstuk 5 mm (20 x 100)



Vulstuk 2 mm (20 x 100)