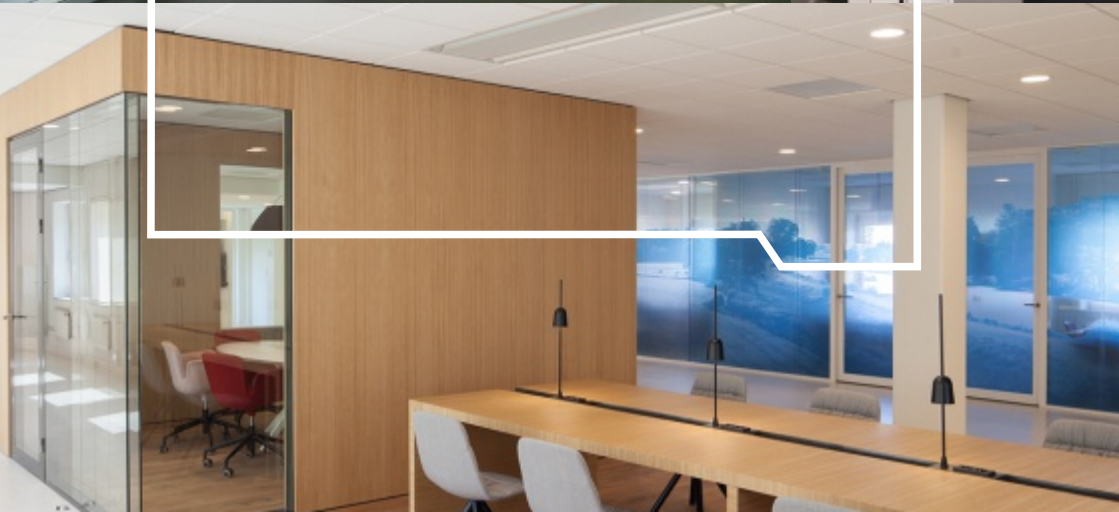




STRUCTURAL

DUBBELWANDIG,  
VOOR EEN MAXIMALE  
GELUIDSWERING

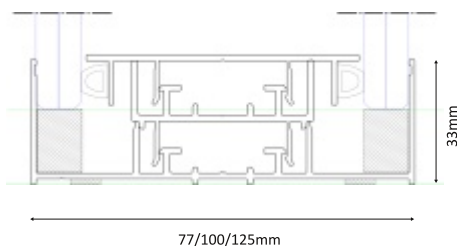


## iQ Structural

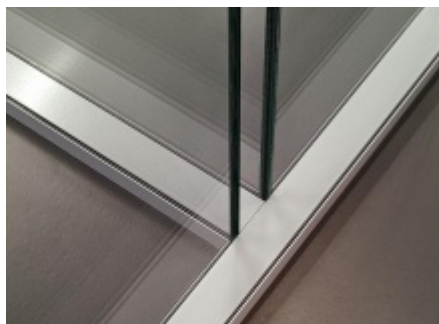
De strakke, minimalistische uitstraling van IQ Single is ook mogelijk als geluidswerend systeem. Het resultaat: een futuristische volglazen wand, maar nu in dubbelglas voor nóg betere akoestische kwaliteiten. De overgang naar deuren en andere elementen voldoet aan hoge technische en esthetische normen. IQ Structural kan uitstekend worden gecombineerd met onze andere systemen.

### Algemene wandinformatie

Wanddikte	: 77, 100, 125 mm.
Grondprofiel	: aluminium profiel, hoog 33 mm, voorzien van akoestisch band en geluidswerende detail in de aansluiting op de vloer.
Plafondprofiel	: aluminium profiel, hoog 33 mm, voorzien van akoestisch band voor een geluiddichte afsluiting tegen het plafond, optioneel met een geïntegreerde schilderijprofiel.
Modulering	: tot 1200 mm andere moduleringen mogelijk.
Modulekoppeling	: voltransparante V-voeg.
Kleurstelling	: alle metalen wandonderdelen worden gemoffeld in een nader te bepalen RAL kleur waarbij wij uit zijn gegaan van een glansgraad van 30% of 70%.
Wandelementen	: enkel of dubbelglas, evt voorzien van akoestisch demping, 10 tot 12,76 mm dikte.
Deurkozijnen	: aluminium blokkozijn met enkele en/of dubbele aanslag.
Deuren	: volglas, diverse aluminium kaderdeuren, dichte houten deur met HPL of fineer.



Onderprofiel



T-Verbinding