

AA 100 FR

HOOGWAARDIG ISOLEREND
VLIESGEVELSYSTEEM
MET MAXIMALE BRANDWERENDHEID



AA 100 FR

HOOGWAARDIG ISOLEREND VLIESGEVELSYSTEEM MET MAXIMALE BRANDWERENDHEID

UNIVERSEEL ALUMINIUM SYSTEEM VOOR VLIESGEVELS

Materiaal	Aluminium extrusie profiel
Legering	EN AW 6060 T 66 volgens EN 573 anodiseerkwaliteit
Profielbreedte	50 mm
Profiel diepte	Afhankelijk van benodigde sterkte, van 85 tot 205 mm
Profielradius	1,5 mm aan buitenzijde en 1,0 mm aan binnenzijde
Beglazingscapaciteit	Maximaal 50 mm

SYSTEEMMOGELIJKHEDEN

Waterafvoer	Gecompartimenteerde verborgen waterafvoer
Beglazing	Droge beglazing middels EPDM dichtingen
Dichtingen	Rondom doorlopend ge vulkaniseerde hoeken en/of ge vulkaniseerde kaders
Uitvoeringen	Gewelconstructies

MODELKENMERKEN

Design	Standaard dekkappen en/of dekkappen in projectmatige vormgeving
Ramen en deuren	Geïntegreerde deur en raam oplossing
Hang- en sluitwerk	Systeemgebonden met Euro-nut en A-line grepen
Deurscharnieren	A-line paumelle- of blokscharnier eventueel in kleur gelakt
Accessoires	Systeemgebonden accessoires volgens voorschrift Kawneer
Oppervlaktebehandeling	Anodiseren (20 of 25 micron), poederlakken, voorbehandeling 6-voudig chromaat, 60 micron met glansgraad 30 of 70%. Overige combinaties op aanvraag

PRESTATIES*

Isolatie waarde	> 1,6 W/m ² K vervolgens NEN-EN 10077-2
Luchtdichtheid	AE volgens EN 12152
Waterdichtheid	A4 volgens EN 12154
Doorbuiging	2000 Pa volgens EN 12211
Inbraakwerend	Klasse 2 volgens EN 1627 t/m 1630 en NEN 5096
Geluidsisolatie	Maximaal RW 48 dB (-1, -4) volgens EN 717-1
Brandwerendheid	Tot E 90, tot EW 90, tot EI 60 (Specificaties op aanvraag)

* Prestaties zijn afhankelijk van uitvoering en afmeting