

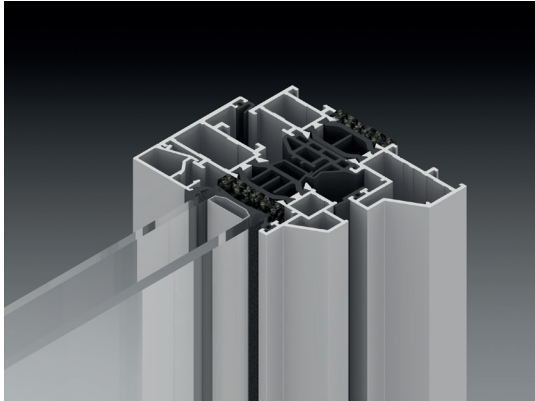
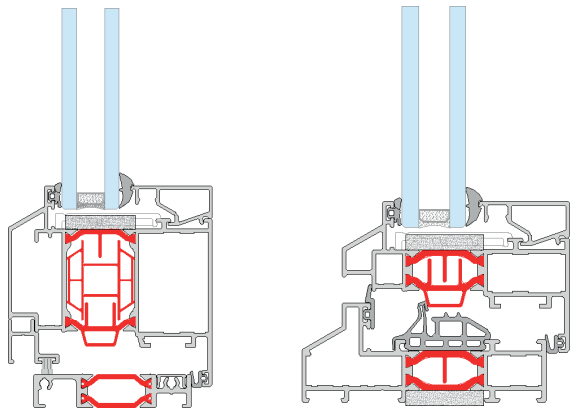


BLYWEERT  
THEMIS  
THEMIS HI

RAAM- EN DEURSYSTEMEN  
Systèmes pour fenêtres et portes

ALUK®

# BLYWEERT THEMIS/THEMIS HI



Themis/Themis HI is een geïsoleerd 3-kamer raam- en deursysteem in hoogwaardig aluminium. Themis/Themis HI combineert het slanke uiterlijk van stalen ramen met alle voordelen van het energie-efficiënte aluminium. Themis biedt een oplossing voor de meeste standaard raam-en deur oplossingen. Ideaal voor intensief gebruik, zoals in kantoren, ziekenhuizen, scholen en andere industriële toepassingen. Alsook voor de bouw en renovatie van een woning.

## SYSTEEMKENMERKEN

- Spidertechnology (Themis HI).
- Ongeziene isolatiewaarden met Themis HI.
- Makkelijk te onderhouden.
- Duurzaam.
- Water-wind- en luchtdicht.
- Kader- als vleugelprofielen bevatten vooraan een derde kamer met extra hoekverbinding, die een verhoogde stevigheid garandeert.
- Een breed gamma aan RAL-kleuren is verkrijgbaar in verschillende afwerkingen: glans, mat, textuur, structurlaken anodisatie.
- Bicolor, een verschillende kleur aan de binnenkant en de buitenkant, is mogelijk.

Themis/Themis HI est un système isolé à 3 chambres pour fenêtres et portes en aluminium de haute qualité. Themis/Themis HI associe l'élégance des fenêtres en acier avec tous les avantages de l'aluminium à haut rendement énergétique. Themis offre une solution adaptée à la plupart des applications standard de portes et fenêtres. Idéal pour un usage intensif tels que les bureaux, les hôpitaux, les écoles et autres applications industrielles; ainsi que pour la construction et rénovation d'une maison.

## CARACTÉRISTIQUES

- Spidertechnology (Themis HI).
- Themis HI Permet un niveau d'isolation sans précédent.
- Facile à entretenir.
- Durable.
- Étanche à l'eau, au vent et à l'air.
- Les profils dormants, comme ouvrants, comprennent une troisième chambre munie d'une équerre d'angle supplémentaire, garantissant une stabilité accrue.
- Une large gamme de couleurs RAL est disponible en différentes finitions: brillant, mat, texturé, structure métallique et anodisation est également disponible.
- Toutes les applications bicolores, avec une couleur différente pour l'intérieur et l'extérieur, sont possibles.

TECHNISCHE KENMERKEN CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		PRESTATIES PERFORMANCES
Bouwdiepte raam Profondeur des profilés	Kader/Dormant 94 mm Vleugel/Ouvrant 88 mm	Vanaf: 2,29 W/m²K A partir de: 2,29 W/m²K
Sponningshoogte Hauteur de feuillure	14 mm	Vanaf: 1,48 W/m²K A partir de: 1,48 W/m²K
Beglazing Vitrage	Droge beglazing met EPDM dichtingen Avec joints de vitrage EPDM  Neutrale siliconen Avec silicone neutre	Luchtdichtheid Perméabilité à l'air  Windweerstand Résistance au vent  Waterdichtheid Étanchéité à l'eau  Inbraakwerendheid Retardement d'effraction
Beslag Quincaillerie	Euronut Gorge Européenne	Klasse 4 Classe 4  C4  1500A  Klasse 2 Classe 2
Glasdikte Epaisseur de vitrage	22 - 45 mm	