

$U_w 0,84$
 W/m^2K

FIN-PROJECT

FINSTRAL Aluminium raam- en deursysteem

Topprestaties van kwaliteit en warmte-isolatie

- FIN-Project is een nieuw, revolutionair aluminium raamsysteem dat een prima warmte-isolatie biedt door de meerkamer verbindingsprofielen met aangeëxtrudeerde middendichting.
- Naast het moderne uitzicht, onderscheiden de FINSTRAL aluminium ramen en deuren zich vooral door de prima isolatiewaarden tot $U_w 0,84 W/m^2K$.
- Het profiel en het glas worden rondom verkleefd voor een optimale stabiliteit en dichtheid. Dit geldt voor zowel dubbel- als drievoudig glas.
- Het design wordt gekenmerkt door uitermate smalle profielaanzichten, verschillende profileringen en zelfs een geheel, echt, verborgen vleugel.
- De Young-Line Variant met de zeer slanke, haast onzichtbare raamvleugel toont meer glas en levert dus grote lichtinval.
- De Klassieke variant is nu nog mooier en nog slanker, met een zeer elegant profielaanzicht aan de binnenzijde.
- De ramen en deuren van FIN-Project tonen een uitzonderlijke lucht-, wind- en waterdichtheid dankzij de middendichting.
- Standard wordt er een hoogwaardig 130 kg beslag gemonteerd dat samen met de stabiele dichtingen zorgt voor een duurzame functionaliteit.
- Ze zijn beschikbaar in tal van verschillende kleuren en kleurcombinaties binnen en buiten.
- Net zoals alle andere raam- en deurprofielen bij FINSTRAL zijn ook de elementen van FIN-Project volledig recycleerbaar en dragen ook deze duurzame producten bij tot een beter milieu.

$U_w 0,90$
 W/m^2K

kijk ook op

www.finproject.be

www.grinord.be

www.facebook.com/Grinord.ramen.en.deuren



URL



CONTACT INFO