



FIN-Project Nova-line 78/88
Aluminium-Aluminium

Dokterspraktijk in het Frankische merengebied

FIN-Project en FIN-Door: meer glas, meer licht, meer veiligheid!

De dokterspraktijk in het Frankische merengebied, met zijn twee wooneenheden op de bovenverdieping, moest een eigentijds karakter hebben en door de rechte lijnen perfect in het langgerekte perceel passen. Het stijlvolle design van de FIN Door-deuren en FIN-Project-ramen van aluminium neemt de strakke lijnen van het huis over, die zijn gebaseerd op de Bauhaus-stijl. Betekent meer glasoppervlakten meer zwakke punten? Het standaard-veiligheidsbeslag met minstens vier paddenstoelnokken garandeert een zeer goede inbraakbescherming. De Nova-line ramen met combi-vleugel Twin beschermen ruimtes op twee manieren: de luchtruimte tussen de twee raamruiten heeft een warmte- en geluidsisolerende werking. Bovendien maakt de tussenruimte het plaatsen van inrijbescherming mogelijk. Er is geen logge rolluikkast boven het raam nodig en zo wordt een maximale lichtinval gegarandeerd. Omdat het glas van de ramen de buitenkant van het frame bedekt, beschikken de raamglazen over een maximale oppervlakte. De gevel lijkt voortdurend in beweging te zijn, het villa-achtige huis oogt strak en dynamisch tegelijk.

| | |
|-------------------|-----------------------------------------------------|
| Gebouwtype | Branche |
| Bouwjaar | 2019 |
| Maatregel | Nieuwbouw- /Verbouwing |
| Planning | Dipl. Ing. (FH) Innenarchitekt Roland Stengel |
| Land | Duitsland |
| Regio | Frankische merengebied |



Wechsler Seitz Frank
NIEDERMAUKER STR. 3-5
91187 ROETTENBACH
Duitsland
09172684360
info@wsfonline.de
www.wsfonline.de



Dokterspraktijk in het Frankische merengebied

FIN-Project en FIN-Door: meer glas, meer licht, meer veiligheid!

www.finstral.com/fl/referenties/dokterspraktijk-in-het-frankische-merengebied/311-3835.html



Dokterspraktijk in het Frankische merengebied

FIN-Project en FIN-Door: meer glas, meer licht, meer veiligheid!

www.finstral.com/fl/referenties/dokterspraktijk-in-het-frankische-merengebied/311-3835.html



Dokterspraktijk in het Frankische merengebied

FIN-Project en FIN-Door: meer glas, meer licht, meer veiligheid!

www.finstral.com/fl/referenties/dokterspraktijk-in-het-frankische-merengebied/311-3835.html



Dokterspraktijk in het Frankische merengebied

FIN-Project en FIN-Door: meer glas, meer licht, meer veiligheid!

www.finstral.com/fl/referenties/dokterspraktijk-in-het-frankische-merengebied/311-3835.html

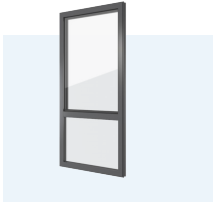


Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w Standaard: 38 (-2;-6) dB

R_w Beste waarde: 41 (-3;-7) dB



FIN-Project Nova-line Twin 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,1 / 0,90 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,3 / 1,0 W/m²K

R_w Standaard: 40 (-2;-8) dB

R_w Beste waarde: 45 (-3;-10) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstal.com/scala