



FIN-Window Nova-line C 90+8  
Aluminium-Kunststof

## Gebouwencomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.

Renovatie van kozijnen in een gebouw met meerdere eenheden en een opvallende en waardevolle keramische gevel aan de Rindermarkt in München. De uitdaging: De keramische tegels met ensemble bescherming mochten niet beschadigd worden tijdens de vervanging. De oplossing: inschuifmontage van Finstral. Aangezien er geen metselwerk nodig is en alle werkzaamheden vanuit het interieur worden uitgevoerd, wordt de vervanging uitgevoerd zonder steigers of ingrepen in het metselwerk, dus zonder risico voor de waardevolle tegels.

Finstral kon ook indruk maken met zijn modulaire productassortiment - speciaal afgestemd op de eisen van de ensemble beveiliging. De kozijnen op de tweede tot vierde verdieping waren oorspronkelijk ontworpen als dubbele ramen, maar werden bij de laatste vervanging vervangen door enkele ramen met een roede die in het midden werd gelijmd - zonder overleg met de monumentenzorg. Dankzij de modulariteit kon Finstral zonder problemen een tweevleugelige variant voor de gebouwen leveren - en opnieuw dicht bij het historische origineel komen.

Soort gebouw	Branche
Bouwjaar	2023
Maatregel	Monument
Planning	Landherr und Partner

Land	Duitsland
Regio	München
Plaats	Veemarkt
Fotograaf	Meraner & Hauser



**Huber Glas- und Fensterbau**  
Storferwiesen 3  
86956 Schongau  
Duitsland  
[+498861933740](tel:+498861933740)  
[info@glaser-huber.de](mailto:info@glaser-huber.de)  
[www.glaser-huber.de](http://www.glaser-huber.de)



**Gebouwencomplex in München**

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html)





**Gebouwencomplex in München**

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html)



### Gebouwencomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html)



### Gebouwcomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html)



### Gebouwencomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html)



### Gebouwencomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-münchen/311-11747.html)



### Gebouwcomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwcomplex-in-muenchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwcomplex-in-muenchen/311-11747.html)



### Gebouwencomplex in München

Ensemble beschermde keramische gevel behouden dankzij inschuifmontage.  
[www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html](http://www.finstral.com/nl/referenties/gebouwencomplex-in-muenchen/311-11747.html)

# Toegepaste producten

**U<sub>w</sub>** - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het kozijnelement

**R<sub>w</sub>** - Geluidsisolerende eigenschappen van een kozijn

**npd** - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Window Nova-line C 90+8

*Aluminium-Kunststof*

U<sub>w</sub> 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:

1,2 / 0,78 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stulp:

1,2 / 0,86 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> Standaard:

36 (-2;-5) dB

R<sub>w</sub> Beste waarde:

45 (-1;-3) dB

Productbladen en verdere informatie op  
[www.finstral.com/assortiment](http://www.finstral.com/assortiment)