

Internorm®
Finestre – Porte



MAESTRA SVIZZERA DI VERSATILITÀ

HF 400 – l'elegante e snella finestra in legno/metallo
migliora la qualità della vita grazie a
una maggiore penetrazione della luce



CONCEPITA PER GLI
EDIFICI NUOVI

TANTO VETRO E UN DESIGN ELEGANTE

HF 400 è una finestra molto snella e lineare, che si adatta perfettamente ad ogni stile architettonico. Grazie al telaio stretto, le superfici di vetro sono ancora più grandi e d'effetto. L'ambiente appare più aperto ed inondato di luce. Il guscio metallico altamente resistente agli agenti atmosferici sul lato esterno può essere personalizzato nei colori. Le finestre e le porte finestra sono prodotte esattamente come le desiderate.



vista esterna

OTTIMIZZATA PER LE
RISTRUTTURAZIONI

TRASFORMARE CON LA LUCE

Sostituendo le vostre finestre godrete di molti vantaggi. Grazie all'isolamento termico ottimale e alla maggiore penetrazione della luce migliorano la qualità della vita e il comfort in casa. I telai stretti di HF 400 rendono luminosi ed accoglienti anche i locali piccoli. Che si tratti di una finestra o porta finestra ad una o due ante, questa finestra in legno/metallo si abbina perfettamente al vostro stile abitativo e di arredo. Infatti il legno è sempre gradevole come materiale e in più il colore bianco è un classico dell'eleganza.



vista interna

FINESTRA IN LEGNO/METALLO HF 400



LA FINESTRA IN LEGNO/METALLO ELEGANTE E SNELLA

Che si tratti di un edificio nuovo o di una ristrutturazione, con il suo design elegante e snello, la finestra in legno/metallo HF 400 offre tutta la versatilità di cui il vostro progetto necessita. In più questa finestra di altissima gamma ha un prezzo estremamente interessante!

VARIETÀ CROMATICA

- Interno: abete colore bianco coprente, standard RAL 9016
- Esterno: guscio metallico in tutti i colori, resistente nel tempo e di facile manutenzione

DESIGN

- Lo spessore ridotto dona alla finestra un aspetto particolarmente snello e moderno
- Finestre di grandi dimensioni e superfici vetrate il più grandi possibile per massimizzare la penetrazione della luce
- Profili della finestra squadri e cubici perfettamente in linea con lo stile architettonico svizzero

ULTERIORI VANTAGGI

- A scelta ferramenta nascosta o a vista
- Bancale disponibile fisso o variabile
- Combinazione di legno e metallo per un isolamento termico ottimale in presenza di profondità del telaio ridotte
- Tre guarnizioni perimetrali per la massima protezione
- Sicurezza di base di serie
- Risparmio di risorse e sostenibilità









VETRO

- Triplo vetro standard $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- Incollaggio perimetrale continuo della lastra di vetro al battente della finestra

NUCLEO STABILE **I-tec Core**

- Finestra altamente stabile e dalla resistenza senza eguali grazie alla tecnologia davvero unica di Internorm
- Questo materiale ecologico sopporta carichi molto maggiori, è molto più resistente all'umidità e non si deforma



| | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------------|
|  | Vetro | triplo standard, $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ |
|  | Isolamento termico | fino a $U_w = 0,69 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ |
|  | Isolamento acustico | fino a 45 dB |
|  | Sicurezza | RC1, RC2 |
|  | Chiusura | nascosta, opzionale a vista |
|  | Profondità del telaio | 75 mm |



Per maggiori informazioni su I-tec Core e la finestra in legno/alluminio HF 400: www.internorm.com/it-ch/la-nuova-finestra-in-legno-e-metallo-hf-400

* certificazione richiesta



NUCLEO STABILE

MASSIMA STABILITÀ, RISPARMIO DI RISORSE E RESISTENZA

La robustezza del legno è impareggiabile. Per questo abbiamo sviluppato una nuova tecnologia per i serramenti partendo da questo materiale naturale e di provata affidabilità, per realizzare per voi finestre ancora più stabili, resistenti e individuali.

Con il nuovo I-tec Core realizziamo un nucleo per la finestra che consiste in sottili lamelle di legno incollate, come si fa altrimenti solo nel caso delle travi del tetto e di montanti particolarmente stabili. Questo legno è molto più robusto e resistente all'umidità e alle sollecitazioni.

Il nuovo materiale high-tech consente anche di risparmiare risorse e di realizzare elementi di dimensioni maggiori, grazie alla sua resistenza.



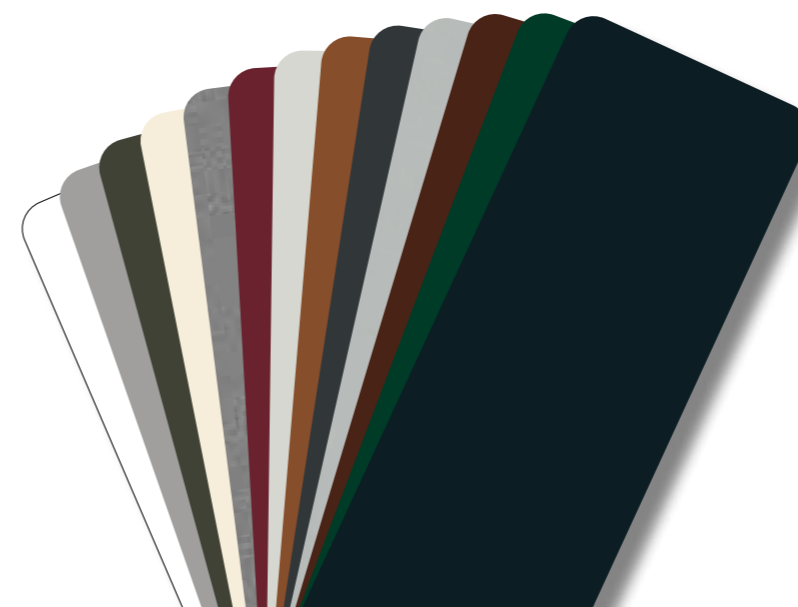
GUSCIO IN METALLO

ELEVATA PROTEZIONE DALLE INTEMPERIE

Con le sue finestre in legno/metallo Internorm offre un'alternativa alle classiche finestre in legno.

La naturalezza del legno all'interno e, all'esterno, la robustezza e la facilità di manutenzione di un guscio di metallo altamente resistente agli agenti atmosferici.

L'unione di metallo, termoschiuma e legno presenta all'esterno un guscio in metallo che resiste alle intemperie e all'interno tutto il calore della superficie di legno. Questo consente di avere caratteristiche isolanti perfette a fronte di una profondità ridotta del telaio. In combinazione col bancale: la finestra ideale per la Svizzera.



Internorm®

Finestre – Porte

Internorm-Fenster AG

CH-5502 Hunzenschwil · Römerstrasse 25

Fax: +41 (0) 62 926 07 54

Salle d'Exposition Suisse Romande

CH-1030 Bussigny · Rue de l'Industrie 58

Fax: +41 (0) 22 364 86 22

MINERGIE®
Leadingpartner

Linea diretta finestre Internorm 0848 00 33 33

info-swiss@internorm.com

www.internorm.ch