

HSF[®]

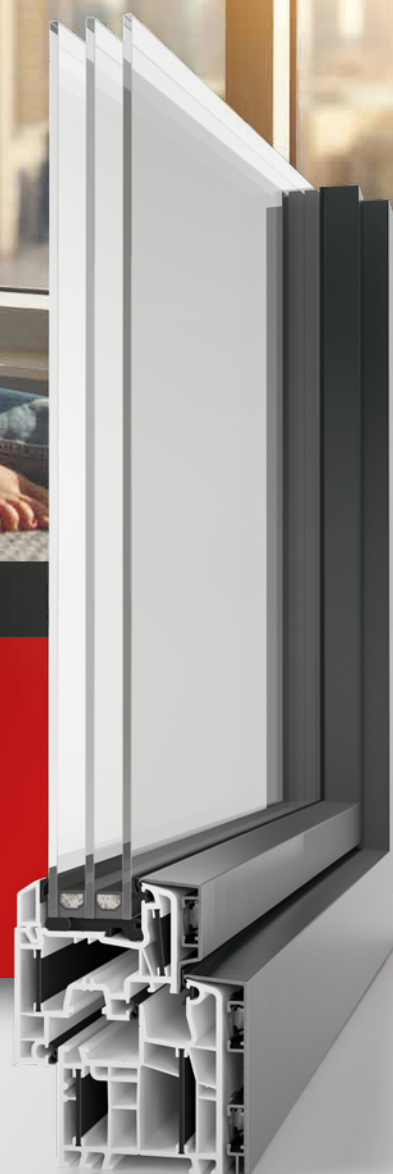
FENSTER+TÜREN
Member of **IFN**



HSF[®] - Finestre e sistemi per porte in PVC

LIFE70+

LA FINESTRA SENZA ACCIAIO



www.hsf.sk

La finestra migliore della sua
classe.

LIFE+

Valori massimi fino a
 $U_w = 0,67 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

La finestra raggiunge questi valori da una parte grazie all'incollamento del battente alla lastra di vetro, dall'altro grazie all'irrigidimento del telaio della finestra con strisce powerdur® rinforzate con fibra di vetro appositamente sviluppate. powerdur® + incollaggio interno = **LIFE+**

* LIFE70+



LIFE70+

Profondità di 70 mm

- $U_f = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$ con triplo vetro standard con $U_g = 0,7$ e $\Psi_i = 0,040 \text{ W/mK}$ $0,040 \text{ W/m}^2\text{K}$
- $U_w = 0,67 \text{ W/m}^2\text{K}$ versione migliore con triplo vetro standard con $U_g = 0,4$ e $\Psi_i = 0,030 \text{ W/m}^2\text{K}$
- powerdur inside (profili in PVC rinforzati con fibre di vetro)
- bonding inside (tecnologia adesiva)
- safetec inside (sistema staffa centrale)
- protezione antiscasso fino a RC3
- isolamento acustico fino a 47 dB (classe di isolamento acustico 5)
- con vetro fino a 41mm
- variazione complanare, variazione semi-complanare
- profilo a 5 cavità
- possibilità di drenaggio invisibile

Design

- Interno/esterno bianco
- Disponibile con numerose pellicole decorative
- Disponibile con pannelli di rivestimento in alluminio aluprotect (ampissima gamma di colori)



VERSIONE
**CARTOLINA IN
ALLUMINIO CORTA**



HSF® - Finestre e sistemi per porte in PVC

Dietro HSF c'è la IFN Holding, non solo il più grande produttore di finestre in Europa, ma anche rinomati partner austriaci e tedeschi che offrono la massima qualità e sicurezza come fornitori. Perché la qualità, la fiducia e il perfetto incastro dei singoli componenti di alta qualità sono il presupposto per l'alto livello delle nostre finestre in PVC e alluminio.

Scoprite di più su www.hsf.sk



Finestre & porte ad alta efficienza energetica con la tecnologia aluplast