



KOMMERLING 76 AD

Il profilo a 5 camere è caratterizzato da parametri di isolamento termico eccellenti: il valore del coefficiente di trasmittanza termica U_f , nella variante standard, raggiunge 1,1 W/m²K, mentre il valore della finestra di riferimento non supera 0,76 W/m²K;

E' realizzato in modo tale da far sì che il fissaggio degli elementi portanti delle ferramenta attraverso diverse pareti del profilo, andando a mettere in sicurezza le aree esposte a carichi particolari.

Sono caratterizzati dagli ottimi parametri qualitativi e dall'attenzione per l'ambiente naturale, sono realizzati nella tecnologia greenline. Per questo motivo, garantiscono la lunga durata della finestra e influiscono direttamente sull'aumento del valore dell'immobile.

Con una profondità di montaggio pari a 76 mm, è attraente non solo per i nuovi investimenti, ma anche e soprattutto per i lavori di restauro, con requisiti rigorosi a livello architettonico e di risparmio energetico.

Profilo e Vetro

- Profilo a 5 camere
- U_f 0,76W/m²K
- Profondità 76mm