



scheda informativa

collezione Exquadra

Forte all'esterno, elegante all'interno. È Exquadra, la finestra Sidel composta da due diversi materiali per interno ed esterno. Alluminio fuori, per resistere agli sbalzi termici, legno dentro, per dare calore e personalità a ogni ambiente. Exquadra è una finestra contemporanea, che si adatta a tutte le vostre esigenze: il suo profilo squadrato, con spigolature su entrambi i lati, la rende perfetta in contesti urbani attuali e moderni. Inoltre, l'uso di due materiali consente un'ampia versatilità nella scelta degli abbinamenti di colore, per dare libero sfogo alla vostra fantasia. La qualità dei materiali, la manifattura e la sicurezza sono, come sempre, garantite da Sidel.



Permeabilità all'aria	Tenuta all'acqua	Resistenza al vento	Trasmittanza telai	Uw	Rw
classe 4	classe E1050	classe C 4	1,3 W/mqk	1.27	42

di serie su tutte le finestre



anta-ribalta



sicurezza



gas argon e canalina termica



accessori per il montaggio



tricoat

garanzie



finestra



vetri



vernice



ferramenta



persiane

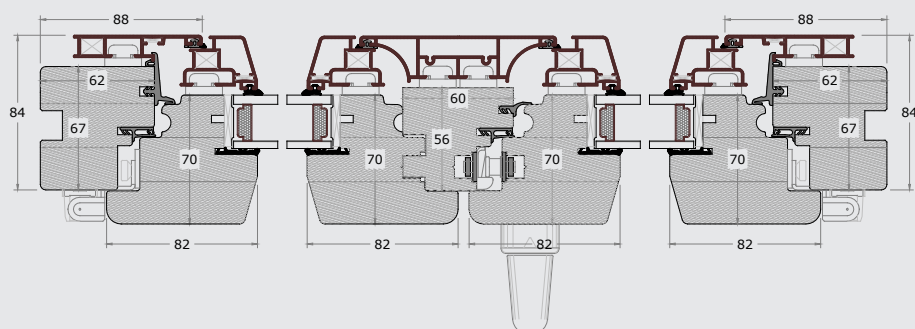


dettagli tecnici

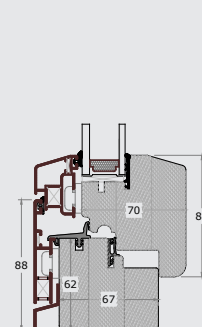
collezione Exquadra

- Telaio sezione 84x88 (legno 67x62) e Ante sezione 102x82 (legno 70x82)
- Infisso costruito con profili in legno lamellare a tre strati.
- Verniciatura della parte in legno del serramento mediante un ciclo a tre mani (impregnante, fondo e finitura) con prodotti all'acqua
- Rivestimento esterno con profili tubolari in alluminio lega 6060 stato T5 (UNI 3569).
- Accoppiamento tra legno e alluminio mediante clips in nylon (materiale non conduttore), che permettono al legno e all'alluminio di avere dilatazioni opposte senza nessuna interferenza.
- Ferramenta a nastro Maico con trattamento tricoat, chiusura multipunto e nottolini antieffrazione di ultima progettazione. Sulle portefinestre è montato un rostro centrale ad incasso anti-svergolamento, mentre su tutte le finestre e portefinestre a due, tre e quattro ante viene montata di serie l'asta monocomando a leva che movimenta la chiusura superiore e inferiore dell'anta che attende
- La vetrazione di serie prevede il montaggio di vetri basso-emissivo del tipo 33.1 be-16-33.1 antinfortunistico su tutta la superficie delle finestre e portefinestre così come prevede la norma UNI 7697:2007 e UNI 7697:2014

Sezione orizzontale finestra e portafinestra



Soglia inferiore finestra



Soglia inferiore portafinestra

