



Sandri Serramenti s.r.l.

Di seguito indichiamo i nuovi valori di trasmittanza termica che i serramenti dovranno rispettare a partire **dal 1° gennaio 2017.**

REGIONE LOMBARDIA
VALORI DI TRASMITTANZA TERMICA PER I SERRAMENTI DAL 01/01/2017

INTERVENTO PREVISTO	ZONA CLIMATICA E	ZONA CLIMATICA F
RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE DI PRIMO LIVELLO	1,4 W/mqK	1,0 W/mqK
RISTRUTTURAZIONE IMPORTANTE DI SECONDO LIVELLO	1,4 W/mqK	1,0 W/mqK
RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA (SOSTITUZIONE DEI SERRAMENTI)	1,4 W/mqK	1,0 W/mqK
IMMOBILI DI NUOVA COSTRUZIONE	1,4 W/mqK	1,0 W/mqK

I nostri prodotti sono in grado di soddisfare tali limiti con gli accorgimenti di seguito specificati:

Modello WG 70

Per i legni "super teneri" come abete e okumé, è sufficiente il vetro con Ug di 1,1 W/mqK nella zona E; per serramenti con dimensioni ridotte (inferiori a 1,20 mq.) è necessario installare un vetro con Ug di 1,0 W/mqK. Nella zona F è necessario un vetro a doppia camera con Ug di 0,70 W/mqK.

Per i legni teneri (come il pino) è necessario il vetro con Ug di 1,0 W/mqK per la zona E; per la zona F è necessario un vetro a doppia camera con Ug di 0,70 W/mqK.

Per i legni duri (larice e rovere) è necessario un vetro a doppia camera da 0,60 W/mqk sia per la zona E che per la zona F.

Modello Evolution 90

Valgono le stesse raccomandazioni indicate per il modello WG 70.

Modello WG 90

Avendo già di serie un vetro con Ug di 0,60 W/mqK, i valori vengono sempre rispettati sia per la zona E che per la zona F.

Sandri Serramenti S.r.l.

Via Menego, 318 - 37020 Volargne di Dolcè (VR)

Tel.: +39 045 6861764 Fax: +39 045 6862370 E-mail: info@sandriserramenti.it

P.IVA C.F. e Iscr. Reg. Imp.: 01852020203 REA: VR-315141 Capitale Sociale: 119.000,00 i.v.

Pec: sandriserramenti@pec.it