



ALU-TERMIK_68



Voce capitolato

Serramenti in legno lamellare a tre strati di qualsiasi essenza legnosa, aventi telaio maestro ed ante di sezione 68 x 80 mm, sistema di costruzione mediante tenone aperto ed incollaggio con colle ad alta resistenza. Rivestimento esterno in alluminio in tinte RAL o tinte legno da ns. mazzetta con profili giuntati meccanicamente a 45° o saldati tra loro, fissati con clips di aggancio tra alluminio e legno.

Verniciatura dei serramenti mediante vernici all'acqua ecologiche nel rispetto dell'ambiente, disponibile nella versione laccata tinte RAL e mordenzati tinta legno. Tripla guarnizione perimetrale di tenuta in "TPE" di cui due su anta e una su telaio maestro. Ferramenta di chiusura a nastro con nottolini a "fungo" regolabili aventi tre punti di chiusura sulle finestre e quattro punti di chiusura sulle portefinestre o ferramenta per apertura anta-ribalta con chiusura perimetrale dell'anta (su richiesta). Ferramenta di tenuta mediante cerniere anuba di acciaio con coperture in ABS, cerniere rinforzate a doppio gambo dove necessario con coperture in ABS o cerniere angolari con coperture (su richiesta). Scolo dell'acqua con gocciolatoio in alluminio o alluminio rivestito legno sulle finestre e soglia a terra in alluminio a taglio termico sulle portefinestre. Entrata zero con fascetta interna (su richiesta). Coprifili di serie su 3 o 4 lati a sormonto o complanari al telaio. Vetrocamera con monocamera basso emissiva con doppio vetro antinfortunistico di serie in conformità alle normative vigenti, con possibilità di aumentare le prestazioni termoacustiche per soddisfare le richieste sia a livello termico che acustico.

Note tecniche

- Telaio maestro e anta sez. 68X80 mm in legno lamellare a 3 strati
- Isolamento termico UW da 1,8 a 1,2 W/m² K
- Tripla guarnizione perimetrale di tenuta in "TPE"
- Isolamento acustico RW fino a 44 dB
- Sicurezza: doppio vetro antinfortunistico di serie, ferramenta di chiusura con nottolini a fungo
- Tenuta: permeabilità all'aria 4, tenuta all'acqua 7A/E1050, resistenza al vento C3/C4
- Rivestimento esterno in alluminio cianfrinato e saldato in tinte RAL e effetto legno