

SERRAMENTI IN LEGNO/ALLUMINIO : Combinazione perfetta, naturali dentro e resistenti fuori

LEMIX e LEMIX PHILO

| | Classificazione | Risultato |
|--|-----------------|-------------------------|
| Permeabilità all'aria | UNI EN 12207 | Classe 4 |
| Tenuta all'acqua | UNI EN 12208 | Classe E750 |
| Resistenza al carico del vento | UNI EN 12210 | Classe C5 |
| Trasmittanza termica del telaio (Uf) | UNI EN 10077-2 | 1,47 W/m ² K |
| Trasmittanza termica della finestra (Uw) | UNI EN 10077-1 | 1,38 W/m ² K |

Lemix ha un'estetica tradizionale nel **profilo interno in legno** che la rende ideale per le ristrutturazioni di pregio e gli interventi nei centri storici.

All'esterno l'elegante **barriera protettiva dell'alluminio**, leggero, resistente e inalterabile.

Tutti i dettagli costruttivi sono stati testati per ottenere performance energetiche in linea con le normative edilizie più esigenti raggiungendo un valore di **trasmittanza termica fino a Uw 1,38** e adotta vetrocamere da 24 mm.

Lemix Philo condivide tutte le caratteristiche tecniche e la logica costruttiva di Lemix, ma se ne differenzia decisamente nell'estetica del **profilo interno in legno, completamente ridisegnato in forma squadrata per esprimere un design squisitamente contemporaneo** ed in linea con quello già attuale dell'esterno in alluminio.

Il nuovo profilo di Lemix Philo consente anche di montare vetrocamere da 28 mm.

Offre inoltre, oltre a tutti i colori e le finiture di Lemix, anche svariate **finiture spazzolate**, che mettono in evidenza il carattere materico del legno, visibilmente tattile.

Il vero **legno lamellare** conferisce maggiore stabilità e robustezza.

Le giunzioni d'angolo in alluminio, a cianfrinatura, lo cementano permanentemente con un collante e un sigillante.

La ferramenta, simmetrica e regolabile, è integrata nel profilo di legno con **apertura a ribalta, microaerazione** e falsa manovra, asta a leva monocomando nella tipologia a due ante.

Lemix è inoltre dotata di 2 guarnizioni resistenti ai raggi solari e all'invecchiamento e di almeno 2 punti di antieffrazione.

L'alluminio è disponibile in svariate finiture, colori RAL, colori marezzati, raggrinzati ed effetti legno. Il profilo in **legno è disponibile in abete e rovere lamellari.**

L'abete nelle finiture tinto noce, noce scuro, miele, ciliegio, mogano e sbiancato, nonché nelle finiture laccate; il rovere in quelle tinto miele, noce e noce scuro.

Lemix Philo in abete offre anche le finiture spazzolate. **Tutta la gamma Philo offre inoltre la ferramenta a scomparsa**

FRIMAR

WWW.FRIMARSERRAMENTI.IT

Viale Europa, 56 20010 Ossona (Mi)
Tel. 02 9038 4183 - Fax 02 9038 4113

Viale Ezio, 5 (MM Rossa Amendola Fiera)
20149 Milano - Tel. 02 9038 4183