

# TECNOGRAMMA

Legno - PVC



## IL NASTRO CHE RESPIRA

Molti serramentisti italiani hanno ormai raggiunto un livello qualitativo nella produzione dei loro serramenti piuttosto elevato. Sia l'azienda artigianale che l'industria con i macchinari più sofisticati immettono sul mercato dei prodotti dalla tecnica invidiabile, frutto di passione per il proprio lavoro e di impegno costante negli anni. Però questa passione e questo impegno nella realizzazione di serramenti perfettamente isolati, che proteggano dalle intemperie e in possesso di tutti i requisiti di tenuta di un serramento moderno, a nulla valgono se il punto debole rimane il giunto con l'opera muraria. Se il collegamento telaio-muro non è effettuato a regola d'arte oppure con materiali non perfettamente isolanti, l'impegno del serramentista è stato



Fig. 1: isolamento dei giunti nella costruzione di finestre.

inutile. Consapevoli di questo tallone d'Achille, la MAICO offre ora al mercato italiano ILLMOD, un nastro di tenuta che rende ermetico all'acqua ed al vento qualsiasi serramento. È un nastro precompresso di espanso di poliuretano impregnato, confezionato in rotoli pronto per l'uso: basta applicarlo sull'esterno del telaio. Il nastro ILLMOD è fornito di adesivo per facilitare l'applicazione e una volta posizionato si espande sigillando in modo sicuro e durevole la fuga compensando le irregolarità delle due pareti. ILLMOD si mantiene elastico nel tempo e segue le dilatazioni del serramento e del muro, è chimicamente neutro e compatibile con il legno impre-

**illmod**



Fig. 2: il materiale viene compresso e fornito in rotoli.

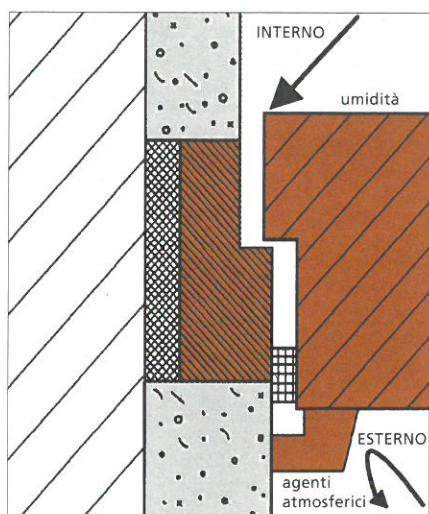
gnato o verniciato, con l'intonaco, con il calcestruzzo nonché l'alluminio, acciaio, PVC ecc. e fa fuoriuscire l'umidità dall'interno verso l'esterno non permettendo il contrario, quindi evita il formarsi di muffa sul muro.

Continua a pag. 3

Periodico Tecnogramma

N°. 1/95 - S.I.A.P.III - gennaio 1995  
Autoriz. Dir. Prov. BZ N°. 3399/R4  
Pubblicità inferiore al 70%  
Registrato tribunale di Bolzano N°. 1/91RST  
Direttore Responsabile E. Krumm  
Direttore W. Reisingl, Cas. post. N. 20 S. Leonardo  
Stampa La Grafica, via Negrelli - 39100 Bolzano

**P**arola d'ordine per questa edizione del SAIEDUE visto dalla MAICO è "Novità". Infatti saranno più d'uno i prodotti che lo staff MAICO sarà impegnato a presentare a chi vorrà raggiugli in ambito di accessori per serramenti. Qualche anticipazione sulle novità è accolta nelle pagine di questa edizione di Tecnogramma. Parleremo infatti di come con un prodotto assolutamente nuovo si riuscirà a risolvere il problema del collegamento del telaio del serramento con l'opera muraria; di come con un programma ormai completo di guarnizioni per serramenti si possano soddisfare innumerevoli esigenze per tutti i metodi di lavorazione. E ancora di come sia importante l'aspetto estetico del serramento a cui contribuisce l'abbinamento martellina e coperture; e di come con una nuova scatola comando si possano avere vantaggi sia nella tecnica di funzionamento che nell'estetica. Altro argomento che affronteremo nelle prossime pagine è quello dell'informatica applicata alla serramentistica, con Data 2000, un programma per serramentisti e commercianti di ferramenta, giunto ormai alla versione 3.4. Buona lettura.



*Importante caratteristica che distingue ILLMOD dagli altri sistemi di isolamento telaio-muro è la sua proprietà di isolare completamente dall'esterno, quindi dalla pioggia e dal vento e contemporaneamente lasciare uscire all'esterno l'umidità interna, in modo che non formi condensa.*

## Perchè scegliere ILLMOD

ILLMOD fornisce un isolamento immediato e sicuro che può essere inserito nel giunto appena lo si svolge dal rotolo.

ILLMOD, mentre la compressione si allenta gradatamente, si gonfia nel giunto, lo sigilla in modo sicuro e durevole e ne compensa le irregolarità e le dilatazioni nel tempo.

ILLMOD non si screpola e non si stacca dai fianchi del giunto: rimane permanentemente elastico per anni e anni.

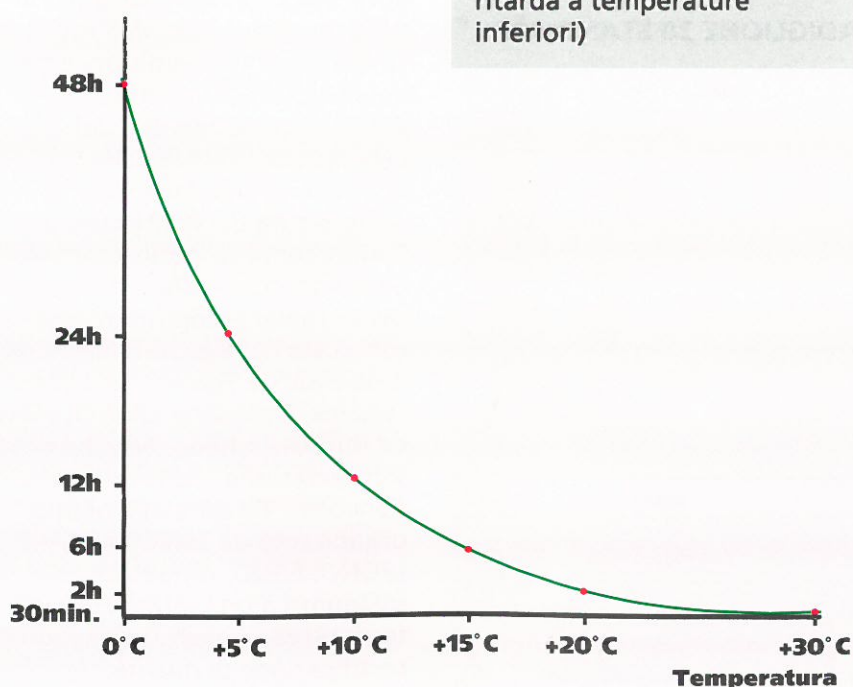
ILLMOD non è solo permanentemente elastico e chimicamente neutro, ma è ottimamente compatibile con il legno impregnato e quasi tutti i materiali da costruzione.

ILLMOD effettua l'isolamento del giunto in una sola operazione e senza l'utilizzo di attrezzatura particolare.

ILLMOD compensa le irregolarità del giunto in quanto esercita una pressione costante all'interno del giunto stesso.

### Tempo di isolamento del giunto

(a condizione che il nastro ILLMOD sia stato immagazzinato a temperatura ambiente)



Tempi di espansione del nastro ILLMOD (l'espansione accelera a temperature superiori, ritarda a temperature inferiori)

MAICO SRL  
 ZONA ARTIGIANALE, 15  
 I-39015 S. LEONARDO (BZ)  
 TEL 0 473/64 12 43  
 FAX 0 473/64 11 90

