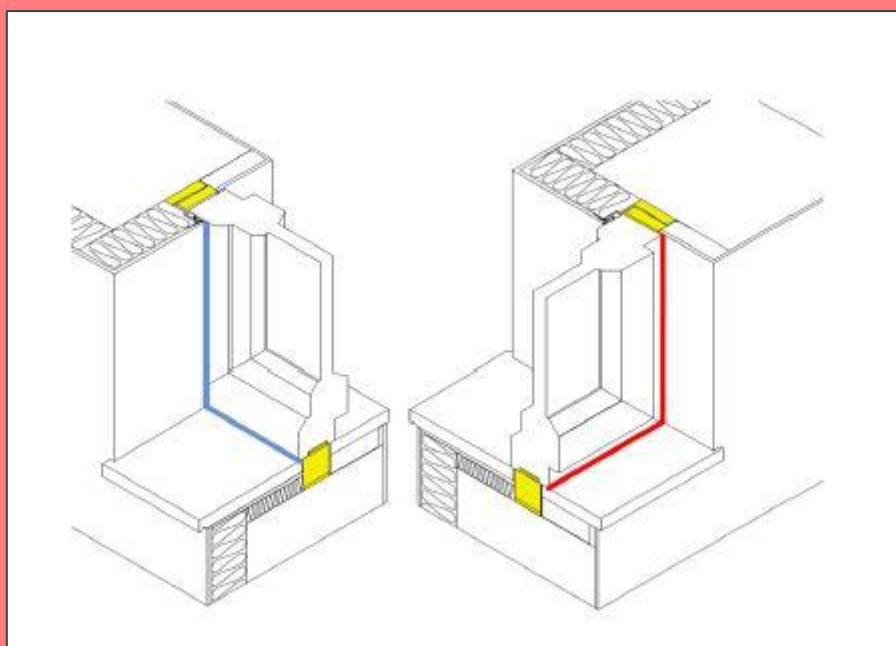


GUIDA PRATICA PER UNA POSA DI QUALITA'

GIUNTO PRIMARIO E GIUNTO SECONDARIO



FERPOINT SRL

PROFESSIONALITA' E SERVIZIO

Cos'è Posa di Qualità?

E' uno strumento innovativo per distinguere la qualità dei prodotti e la professionalità dei serramentisti italiani e una garanzia per il consumatore.

Il progetto Marchi Posa Qualità prevede un **piano di formazione** che coinvolgerà tutta la filiera industriale del serramento, un Marchio che **certificherà la qualità della progettazione** della posa attraverso **severi test di laboratorio** e un Marchio che garantirà e verificherà la sua **corretta esecuzione attraverso controlli a campione**. Tutto questo per garantire il consumatore italiano della **reale rispondenza delle prestazioni dei serramenti**.

La posa di qualità è composta da tre fasi distinte:

- 1 **CONOSCENZA DEL CONTESTO DEL FORO FINESTRA** in questa fase vanno identificati i materiali che contengono il foro finestra.
- 2 **PREPARAZIONE DEL FORO FINESTRA** la seconda fase riguarda la progettazione e l'installazione del falsotelaio. Quest'ultima deve essere tale da garantire la continuità delle tre barriere funzionali attraverso il cosiddetto **giunto primario** tra muro e falsotelaio.
- 3 **INSTALLAZIONE DELLA FINESTRA** la terza fase si occupa del fissaggio della finestra nel foro predisposto e della risoluzione delle tre barriere funzionali suddette nel cosiddetto **giunto secondario** cioè lo spazio tra falsotelaio e finestra.

Questa breve guida ha lo scopo di illustrare i **materiali per la posa** occorrenti nelle fasi 2 e 3.

E fornire un vademecum per il loro utilizzo corretto.

**LA POSA DEL SERRAMENTO PUO' SOLO
PEGGIORARNE LE PRESTAZIONI!
UNA POSA DI QUALITA' MANTIENE LE
PRESTAZIONI INALTERATE!**

ALCUNE NOZIONI DI INTERESSE GENERALE



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

SOSTIENE CHE IL RISPARMIO ENERGETICO STIMATO CON LA RIQUALIFICAZIONE DEI SERRAMENTI E' IN REALTA' MOLTO INFERIORE RISPETTO ALLE ATTESE.

MA



**ECOBONUS & SUPERBONUS INCLUDONO
ANCHE I SERRAMENTI**

L' ITALIA CON IL " DLGS. 48 DEL 10 GIUGNO 2020 " RECEPISCE LA DIRETTIVA UE 2018/844.



**ENTRO 180 GG. DALLA PUBBLICAZIONE DEL
DPR. SCATTERA' L'OBBLIGO DI CONSEGUIRE
ADEGUATA QUALIFICA PER POTER RENDERE
FRUIBILE AI COMMITTENTI GLI INCENTIVI
DEL " SUPERBONUS & DELL' ECOBONUS "**

FERPOINT PROMUOVE DA SEMPRE LA CULTURA DEL SERRAMENTO E CONTRIBUISCE ALLA CRESCITA PROFESSIONALE DEI PROPRI CLIENTI.

IN QUEST'OTTICA ORGANIZZA, IN COLLABORAZIONE CON IL CONSORZIO LEGNO LEGNO, CORSI PER OTTENERE LA CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE UNICAMENTE PER IL : **LIVELLO EQF4 CAPO SQUADRA UNI 11673-2/3.**

LIVELLO IV PER QUESTI MOTIVI :

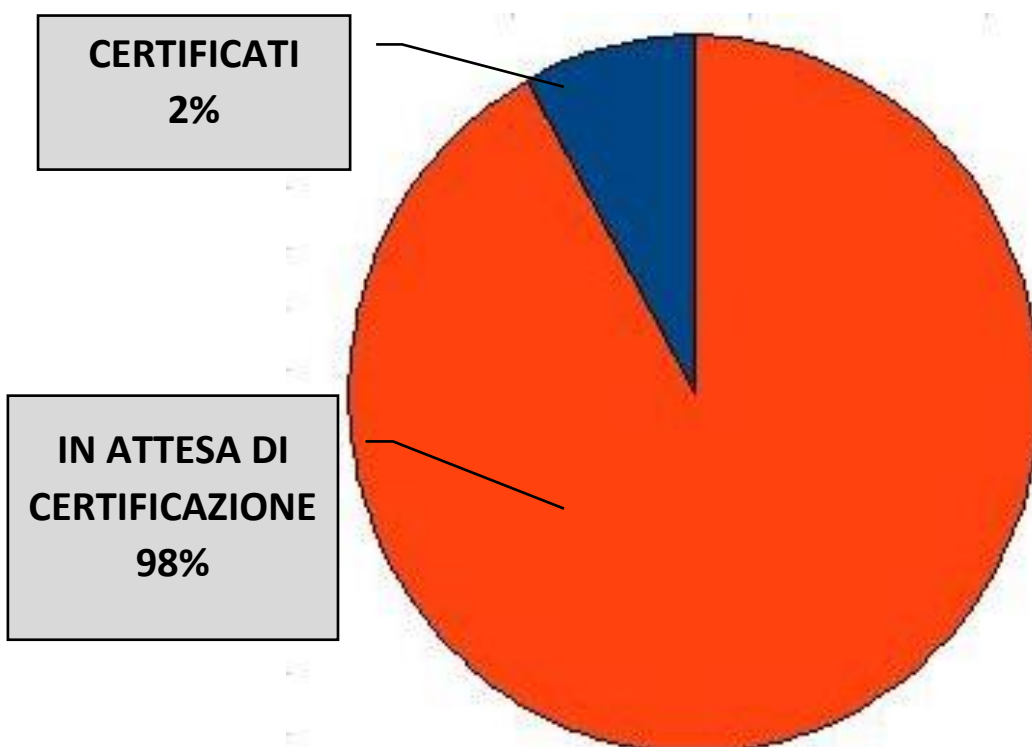
- **DISTINGUERSI CON IL LIVELLO PIU' ALTO DELLE COMPETENZE UNI 11673-2/3**
- **AVERE IL SUO NOMINATIVO RIPORTATO NEL DATABASE ACCREDIA DEGLI OPERATORI CERTIFICATI LIV. EQF IV.**
- **PROGETTARE E COMPIERE L'INSTALLAZIONE NEL MODO PIU' ADEGUATO AL CANTIERE IN AUTONOMIA SENZA DOVER RICORRERE AL PROGETTISTA.**
- **COORDINARE SQUADRE DI INSTALLATORI.**
- **RELAZIONARSI IN MODO PROFESSIONALE E COMPETENTE CON COMMITTENTI DI ALTO LIVELLO (PROGETTISTI, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, ECC.....).**
- **NECESSARIO E VALIDO PER OTTENERE IL MARCHIO POSAQUALITA' SERRAMENTI.**

PER FORMARSI CHIEDERE AL PROPRIO FUNZIONARIO FERPOINT DI ZONA.

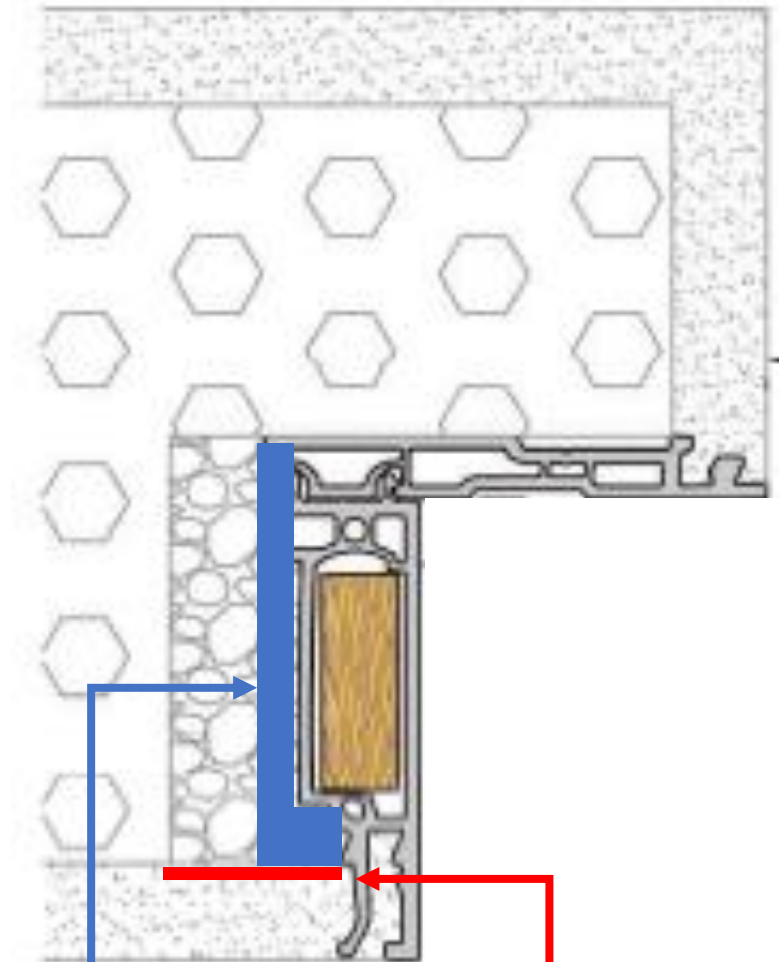
AFFRETTARSI PERCHE':

SOLO 1.000 INSTALLATORI SU 60.000 SI SONO CERTIFICATI E.....

..... CI POTREBBERO VOLERE 50 ANNI PER CERTIFICARE TUTTI !!!!!

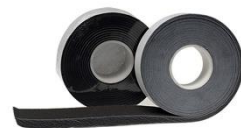


GIUNTO PRIMARIO

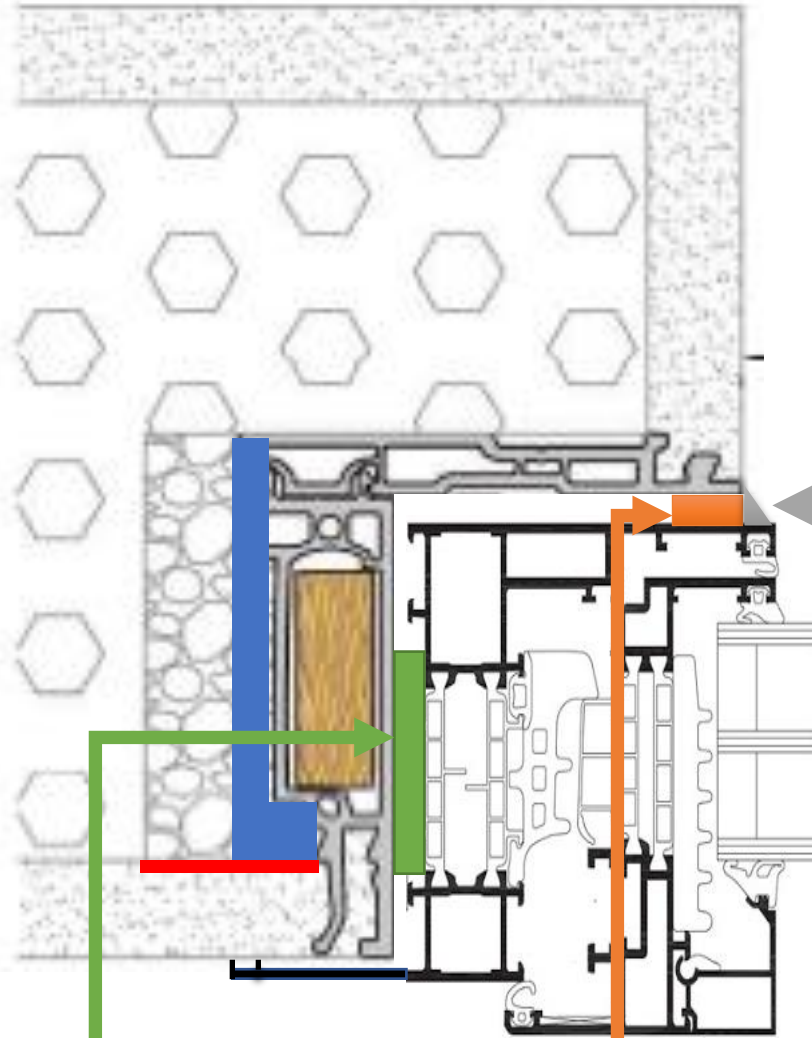


SCHIUMA POLIURETANICA

**PELLICOLA FRENO
ALL'ARIA E VAPORE**



GIUNTO SECONDARIO



NASTRO MULTIFUNZIONE BGR/BG1, permette la tenuta termoacustica e all'aria



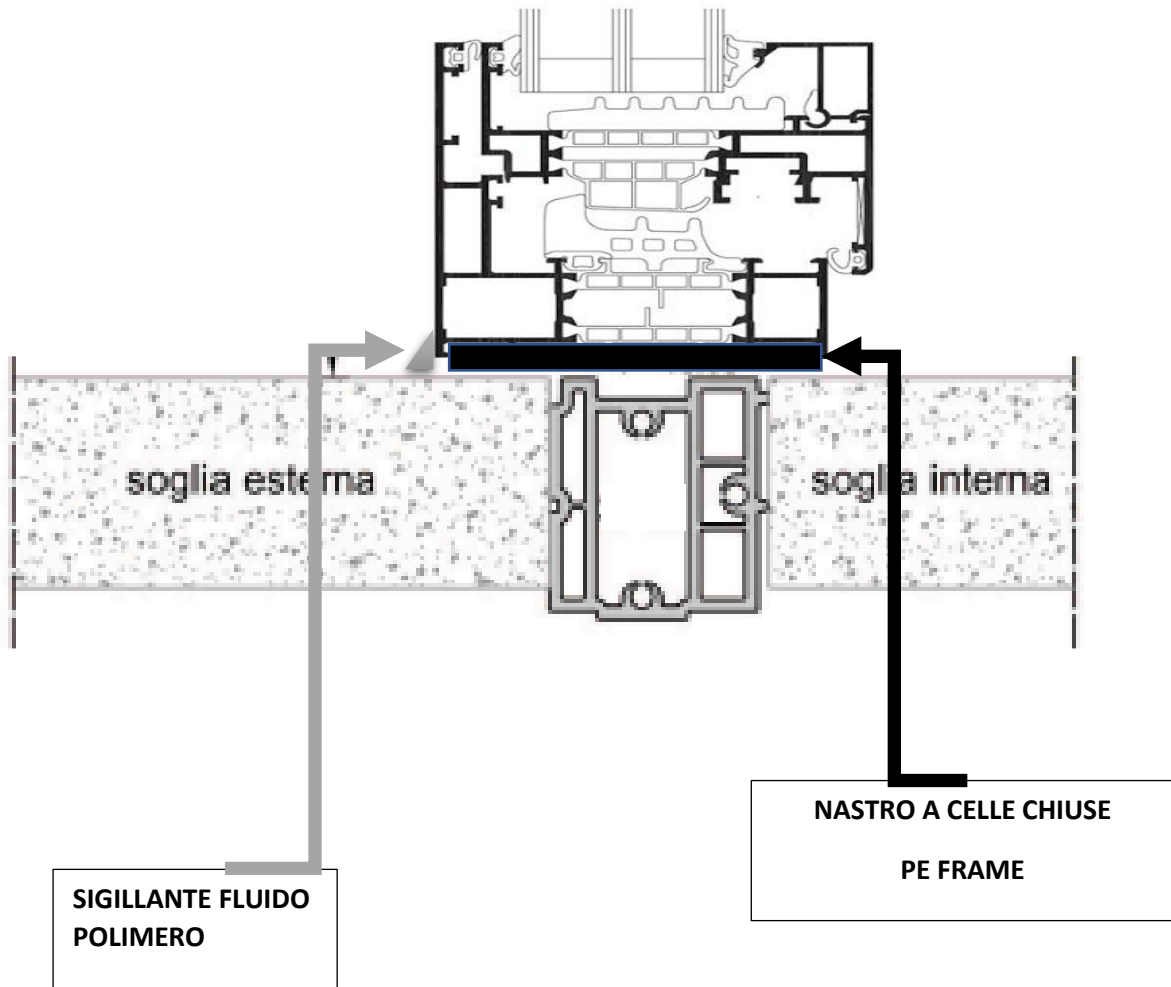
NASTRO BG1 permette la tenuta alla pioggia battente (proteggere con sigillante fluido)



SIGILLANTE FLUIDO POLIMERO



QUARTO LATO



PER LA POSA DI QUALITA'

NASTRO BG1

FCH536479	NASTRO TOP 600 15/4-9 8 MT
FCH536474	NASTRO TOP 600 20/1-4 13 MT
FCH536477	NASTRO TOP 600 20/2-6 12 MT
FCH536480	NASTRO TOP 600 20/4-9 8 MT
FCH536478	NASTRO TOP 600 30/2-6 12 MT
FCH536481	NASTRO TOP 600 30/4-9 8 MT



MNUM717131010	per giunti da 1 a 4 mm L= 10 mm MT 13
MNUM717131015	per giunti da 1 a 4 mm L= 15 mm MT 13
MNUM717131020	per giunti da 1 a 4 mm L= 20 mm MT 13
MNUM717131515	per giunti da 4 a 9 mm L= 15 mm MT 8
MNUM717131520	per giunti da 4 a 9 mm L= 20 mm MT 8
MNUM717131525	per giunti da 4 a 9 mm L= 30 mm MT 8
MNUM717132015	per giunti da 5 a 12 mm L= 15 mm MT 5,6
MNUM717132020	per giunti da 5 a 12 mm L= 20 mm MT 5,6
MNUM717132025	per giunti da 5 a 12 mm L= 30 mm MT 5,6
MNUM717132030	per giunti da 6 a 15 mm L= 15 mm MT 4,3
MNUM717132520	per giunti da 6 a 15 mm L= 20 mm MT 4,3
MNUM717132530	per giunti da 6 a 15 mm L= 30 mm MT 4,3



NASTRO BG3

FCH536487	MULTI TAPE 54/5-10 5,6 MT
FCH536488	MULTI TAPE 64/5-10 5,6 MT
FCH537066	MULTI TAPE 64/7-15 4,3 MT
FCH536838	MULTI TAPE 74/5-10 5,6 MT



MNUM717154315	per giunti da 7 a 15 mm L= 54 mm MT 4,3
MNUM717164315	per giunti da 7 a 15 mm L= 64 mm MT 4,3
MNUM717174315	per giunti da 7 a 15 mm L= 74 mm MT 4,3
MNUM717184315	per giunti da 7 a 15 mm L= 84 mm MT 4,3
MNUM717164616	per giunti da 6 a 16 mm L= 64 mm MT 8
MNUM717174616	per giunti da 6 a 16 mm L= 74 mm MT 8
MNUM717184616	per giunti da 6 a 16 mm L= 84 mm MT 8



FCH536840	NASTRO AUTOADESIVO PE FRAME 50 20 MT
------------------	---



MNUM71710530	LARGHEZZA MM 30 SP. MM 5 MT 10
MNUM71710540	LARGHEZZA MM 40 SP. MM 5 MT 10
MNUM71710550	LARGHEZZA MM 50 SP. MM 5 MT 10
MNUM71710560	LARGHEZZA MM 60 SP. MM 5 MT 10



PELLICOLA FRENO ARIA/VAPORE

FCH536839	NASTRO STRIP VARIO SD 90 30 MT
------------------	---------------------------------------



MNUM71716025	Flex-in band 50x25 verde 50 MT 25
---------------------	--



UHUD6114	BTK POLY MAX CRISTAL CRTC 300GR
UHUD6118	BTK POLY MAX HIGH TACK EXPR BIANCO 425GR
UHUD6126	BTK POLY MAX NERO 425GR
UHUD6127	BTK POLY MAX GRIGIO 425GR
UHUD6128	BTK POLY MAX TERRACOTTA 425GR
UHUD6135	BTK POLYMAX HIGH TACK CRISTAL CRTC 300GR



MNUM1712030	GOLD POLYMER ml 310 trasparente
MNUM1712055	Sil-Green TR Trasparente
MNUM1712056	Sil-Green BI ml 310 Bianco
MNUM1712529	SIL-Grip TR Trasparente 310 ml
MNUM1712530	SIL-Grip BI Bianco RAL 9010 310 ml
MNUM1712114	SIL-Grip Tabacco RAL 8007 310 ml



FCH9293	SCHIUMA POLIUR.PU 1/750 MANUALE
----------------	--



MNUM1713063	GOLD FLEXY 64 750 ml
MNUM1713061	Thermoacoustic 750 ml

