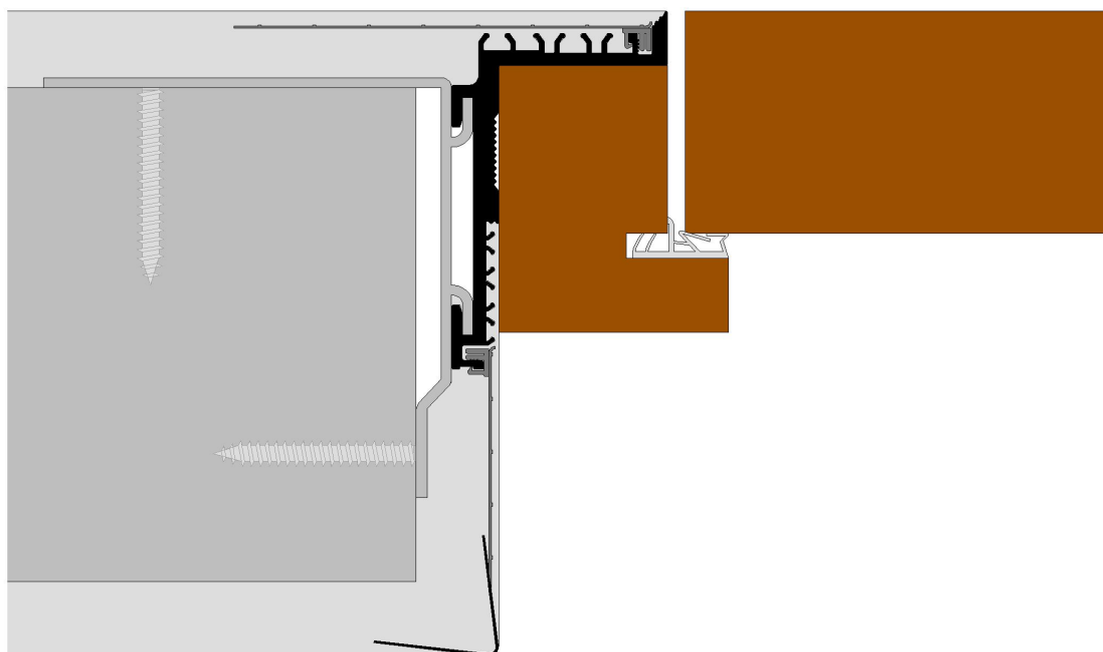


Scheda tecnica

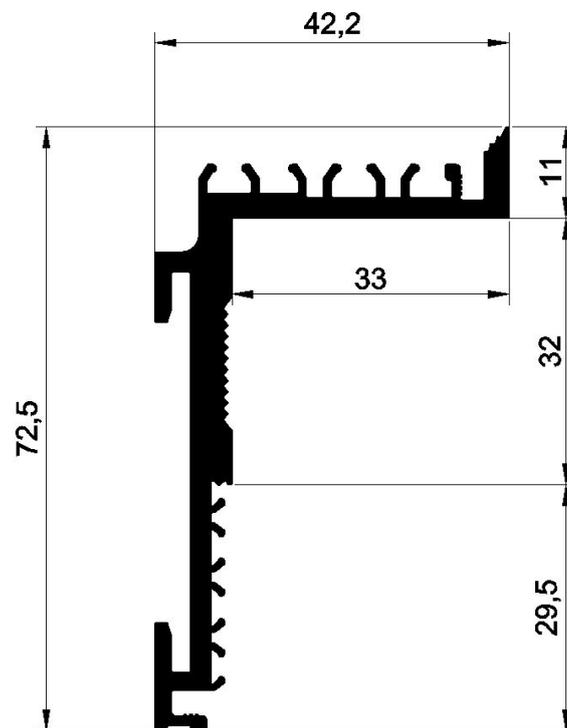
**Modello TPL**  
**Falso telaio minimal in massello filo muro**  
**per porte a spingere e tirare**



**Indice**

Dettaglio .....	2
Consigli.....	3
Cerniere consigliate.....	3
Serrature magnetiche consigliate.....	3
Guarnizioni consigliate .....	3
Guarnizione.....	3

## Dettaglio



### Modello TPL

#### Strutture massicce/a secco

<i>Denominazione</i>	<i>Codice articolo</i>	<i>Lunghezze standard*</i>
TPL	10150-11	1100 mm
TPL	10150-22	2200 mm
TPL	10150-27	2750 mm
TPL	10150-33	3300 mm
TPL	10150-55	5500 mm

\*Lunghezze fuori standard su richiesta.

#### Strutture massicce/a secco

Nell'area calpestabile il telaio è minimo e a filo muro e verso l'interno del vano è realizzato individualmente secondo la destinazione del locale. Il profilo TPL può essere utilizzato per porte che si aprono sia verso l'interno che verso l'esterno. Grazie alla rete da armatura incastrata, il collegamento tra profilo e muratura, o cartongesso, è perfetto e si evita la formazione di crepe capillari. La posa è veloce e a regola d'arte grazie alle giunzioni ad angolo e alle staffe di montaggio avvitabili. Per porte standard e fino al soffitto.

## Consigli

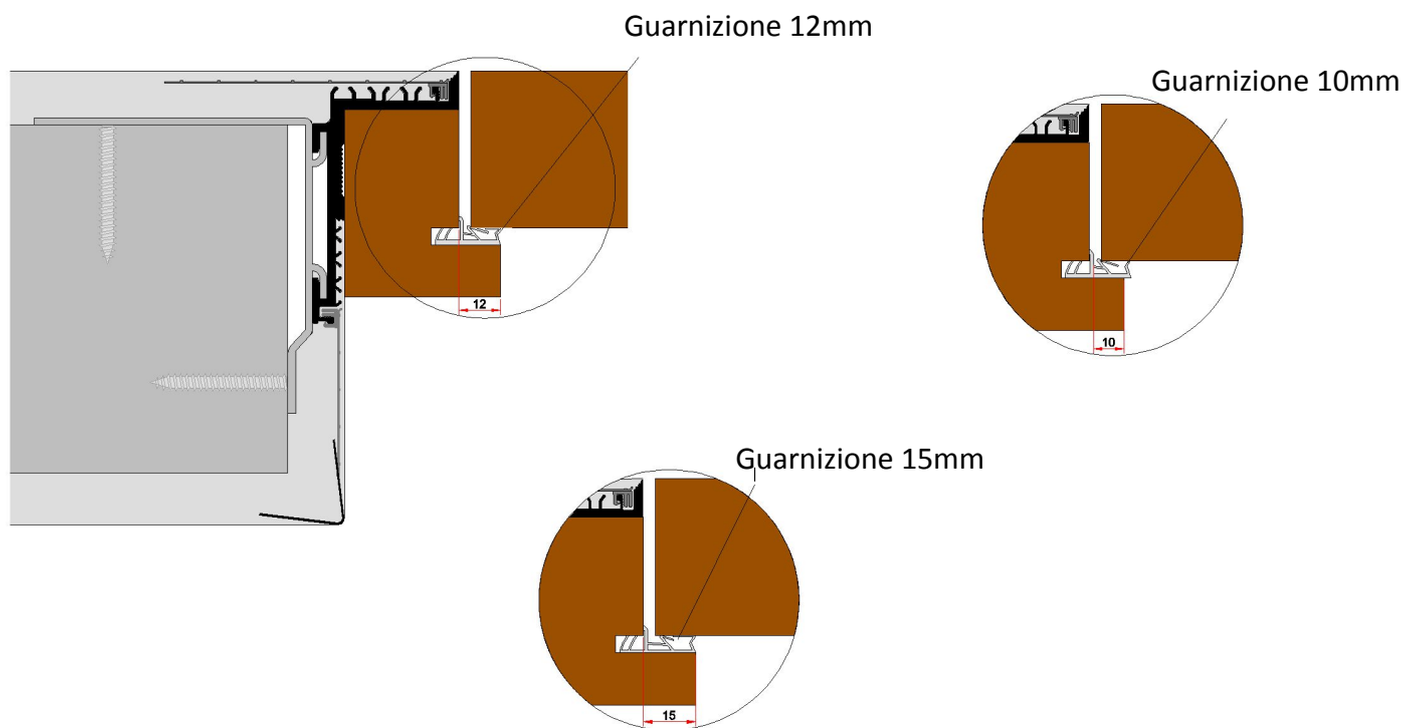
Dopo numerose prove, esaminazioni approfondite e anni di esperienza il nostro reparto tecnico ha creato la seguenti schede con: cerniere, serrature e guarnizioni consigliate. Le schede sono solamente un aiuto e non un regolamento.

<b>Cerniere consigliate</b>	
<i>Produttore</i>	<i>Sito internet</i>
Simonswerk GmbH	<a href="http://www.simonswerk.com">www.simonswerk.com</a>
Bartels-Systembeschläge GmbH	<a href="http://www.basyshome.com">www.basyshome.com</a>
Krone Koblenz SpA	<a href="http://www.k-group.com">www.k-group.com</a>

<b>Serrature magnetiche consigliate</b>	
<i>Produttore</i>	<i>Sito internet</i>
Bonaiti Serrature SpA	<a href="http://www.bonaiti.it">www.bonaiti.it</a>
Kaba GmbH	<a href="http://www.kaba.de">www.kaba.de</a>
Alban Giacomo SpA	<a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>
KFV Karl Fliether GmbH & Co. Kg	<a href="http://www.kfv.de">www.kfv.de</a>

<b>Guarnizioni consigliate</b>	
<i>Produttore</i>	<i>Sito internet</i>
Helmut Goll GmbH	<a href="http://www.helmutgoll.com">www.helmutgoll.com</a>
Deventer Profile GmbH	<a href="http://www.deventer-profile.com">www.deventer-profile.com</a>
Primo Profile GmbH	<a href="http://www.primo.com">www.primo.com</a>
Schlegel GmbH	<a href="http://www.schlegel.com">www.schlegel.com</a>

## Guarnizione



Garantiamo la qualità e funzionalità dei nostri prodotti. I nostri consigli si fondano su sperimentazioni e anni di esperienza pratica nel settore. I nostri consigli possono esseri considerati solamente come indicazioni, perchè non possiamo influenzare i lavori e condizioni sui cantieri.