

SCHEDA TECNICA ARCHITECTURAL

Un unico controtelaio attraverso il quale ottenere tutti i vantaggi: pareti riquadrate a misura mm 90/105/125/145 nella versione intonacabile e mm 100/125 nella versione in cartongesso, lastra singola o doppia.

DISPONIBILI A RICHIESTA SPESSORI PARETE SPECIALI.

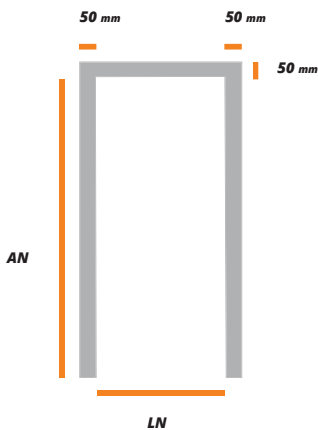


INGOMBRI

LARGHEZZA NETTA + 100 mm

ALTEZZA NETTA + 50 mm

H RISCONTRO: 1055 mm



FORNITURE



fornitura completa

TELAIO INTONACO O CARTONGESSO CON O SENZA TRAVERSO SUPERIORE

2 ANGOLARI DI SQUADRO IN LAMIERA ZINCATA 10/10mm

2 DISTANZIALI

ZANCHE DI MURATURA

CERNIERE REGOLABILI 3D

1 GUARNIZIONE PERIMETRALE POLIURETANICA

1 RISCONTRO UNIVERSALE PER SERRATURA

1 ANTA CON FONDO POLIURETANICO CON BATTENTE SU TRE LATI SPESSORE 45mm

1 SERRATURA MAGNETICA O A RULLO



solo telaio

TELAIO INTONACO O CARTONGESSO CON O SENZA TRAVERSO SUPERIORE

2 ANGOLARI DI SQUADRO IN LAMIERA ZINCATA 10/10mm

2 DISTANZIALI

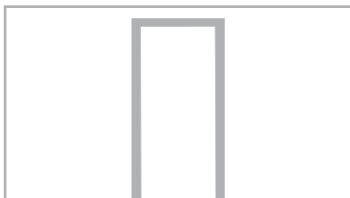
ZANCHE DI MURATURA

CERNIERE REGOLABILI 3D

1 GUARNIZIONE PERIMETRALE POLIURETANICA

1 RISCONTRO UNIVERSALE PER SERRATURA

TIPOLOGIE



telaio battente con traverso



telaio battente senza traverso

APERTURE



sinistra spingere



destra spingere



sinistra tirare



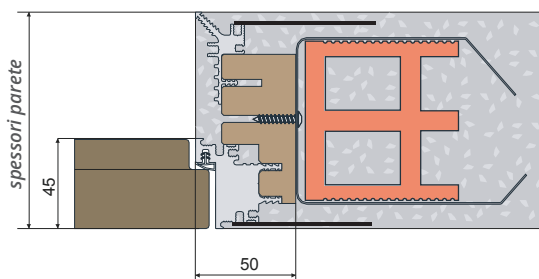
destra tirare

APPLICAZIONI ARCHITECTURAL

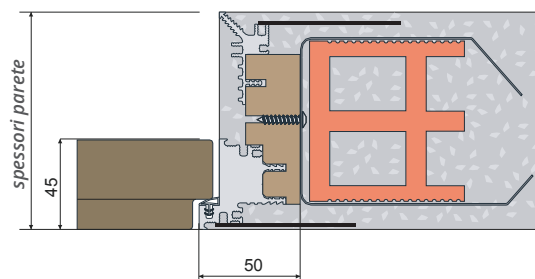
spessori parete **INTONACO:** mm 90 / 105 / 125 / 145
 DISPONIBILI A RICHIESTA SPESSORI PARETE SPECIALI.

CARTONGESSO: mm 100 / 125

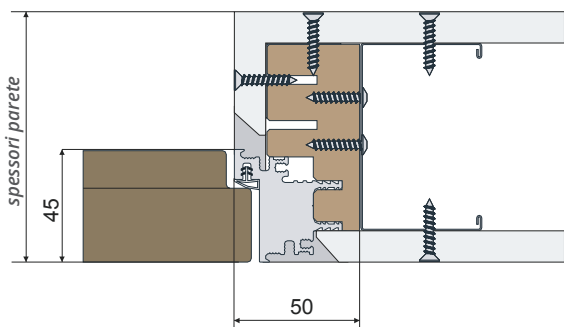
INTONACO tirare



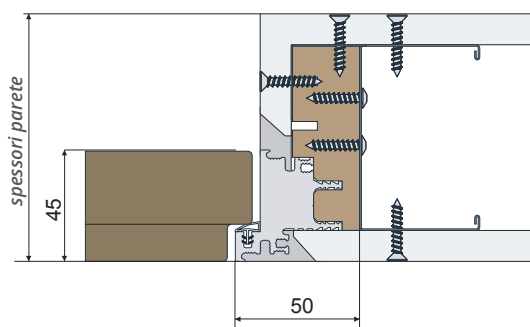
INTONACO spingere



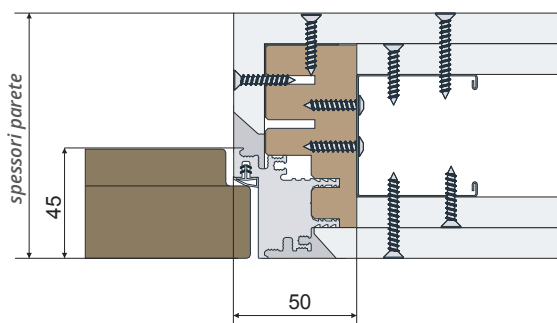
CARTONGESSO LASTRA SINGOLA tirare



CARTONGESSO LASTRA SINGOLA spingere



CARTONGESSO LASTRA DOPPIA tirare



CARTONGESSO LASTRA DOPPIA spingere

