

■ LINEA Project

Molteplici soluzioni, stessa sicurezza!

Le porte Project offrono la massima semplicità di posa e utilizzo mantenendo la versatilità tipica delle porte Stark: Scelta del design con una gamma infinita di rivestimenti, personalizzazione del sistema di sicurezza sulle più svariate esigenze ed il confort garantito dalle ottime prestazioni di isolamento termico e acustico



Rivestimento
TECHLINE Z308



Rivestimento SURFACE HPL-A effetto pietra





Rivestimento CROSS V16

LINEA Project

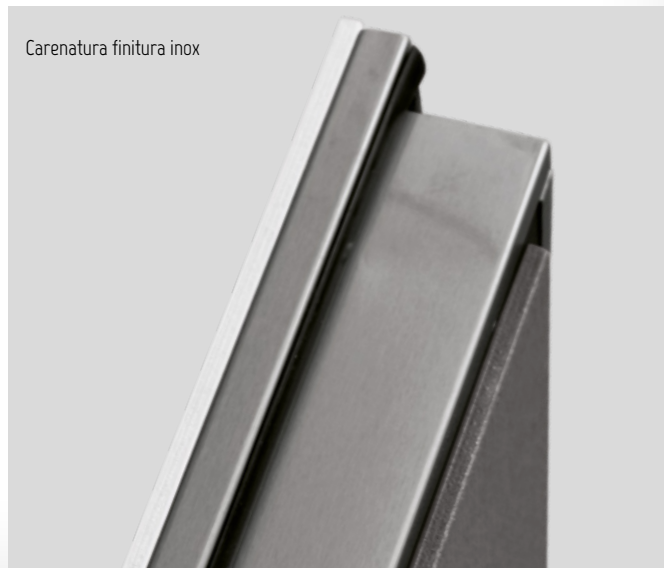
Anche la carenatura prende vita

Nella linea Project le carenature dell'anta sono personalizzabili con la possibilità di abbinamento con la finitura del telaio e dei rivestimenti. Di serie in finitura inox. RAL a richiesta.

Carenatura bianca



Carenatura finitura inox





Rivestimento
EASY LS laccato bianco

LINEA Project



Particolare fissaggio rivestimento
interno da 6 mm con carenatura in
finitura inox. RAL a richiesta.



Particolare fissaggio
rivestimento interno
da 14 mm totalmente a
scomparsa in grado di
offrire la complanarità
in facciata

Rivestimento
CORNER RO laccato bianco

MODELLO
PH4
 PROJECT



1,6 ÷ 1,0 W/m²K



32 ÷ 42 db



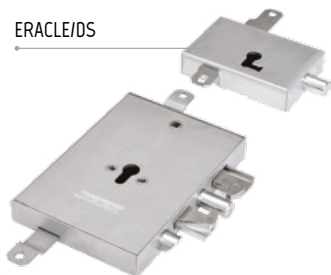
CLASSE 4

Serratura e punti
 di chiusura mobili
 con ganasce

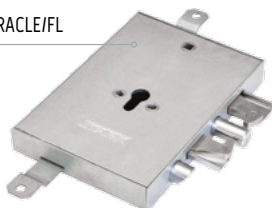
ERACLE



ERACLE/DS



ERACLE/FL



Struttura tripla lamiera 1

Realizzata a 3 livelli di lamiera con rinforzi perimetrali e piastra di protezione serratura a tutta altezza

Isolamento interno 2

Coibentazione interna con doppio strato di isolamento in polistirene espanso + ecoten (materiale isolante realizzato con fibre tessili)

Rostri fissi antistrappo 3

4 punti di chiusura fissi antistrappo sul lato cerniere, si inseriscono nel telaio a porta chiusa

Registro scrocco regolabile

Garantisce la perfetta chiusura anche in caso di dilatazioni termiche

Defender conico 4

Protezione cilindro a forma conica che limita il tentativo di strappo o estrazione

Carenature in vari colori 5

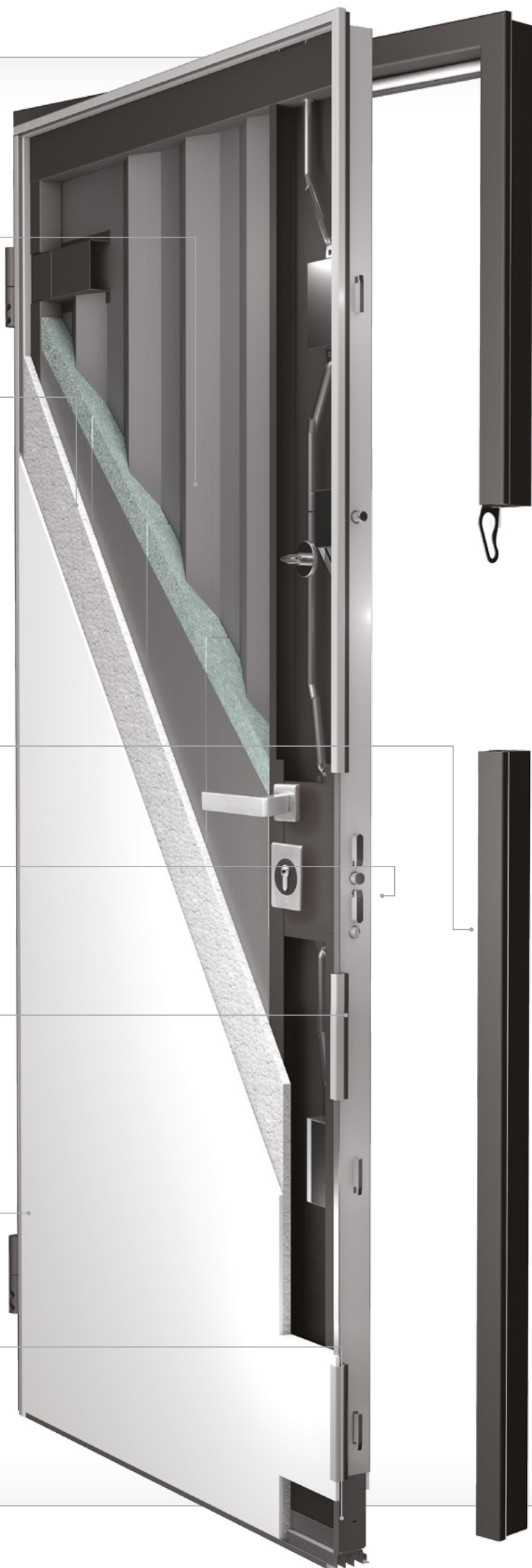
Carenature in lamiera zincata plastificata con finitura effetto inox di serie, disponibili a richiesta in finitura bianco o ral a richiesta.

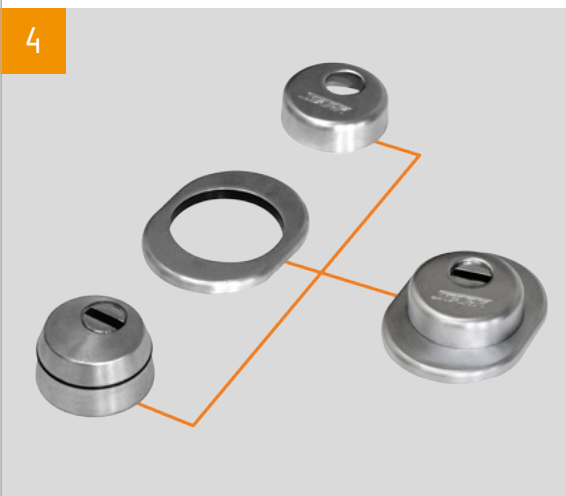
Cerniere standard 6

Cerniere esterne con perno in acciaio a sfera, registrabili su 2 assi

Soglia sfilabile 7

Soglia sfilabile ad alto isolamento con sistema di estrazione lato serratura





MODELLO PR7 PROJECT



1,6 ÷ 1,0 W/m²K



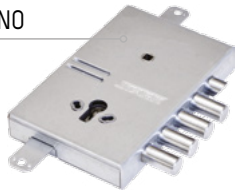
32 ÷ 42 db



CLASSE 3

Serratura e punti di chiusura mobili

NETTUNO



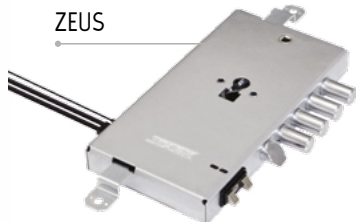
SATURNO



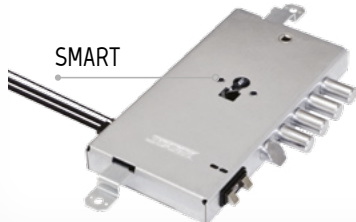
PLUTONE



ZEUS



SMART



Struttura doppia lamiera **1**

Realizzata a 2 livelli di lamiera con piastra di protezione serratura

Isolamento interno **2**

Coibentazione interna con doppio strato di isolamento in polistirene espanso

Rostri fissi antistrappo **3**

4 punti di chiusura fissi sul lato cerniere, si inseriscono nel telaio a porta chiusa

Registro scrocco regolabile

Garantisce la perfetta chiusura anche in caso di dilatazioni termiche (escluse serrature Zeus e Smart)

Defender conico **4**

Protezione cilindro a forma conica che limita il tentativo di strappo o estrazione

Carenature in lamiera zincata **5**

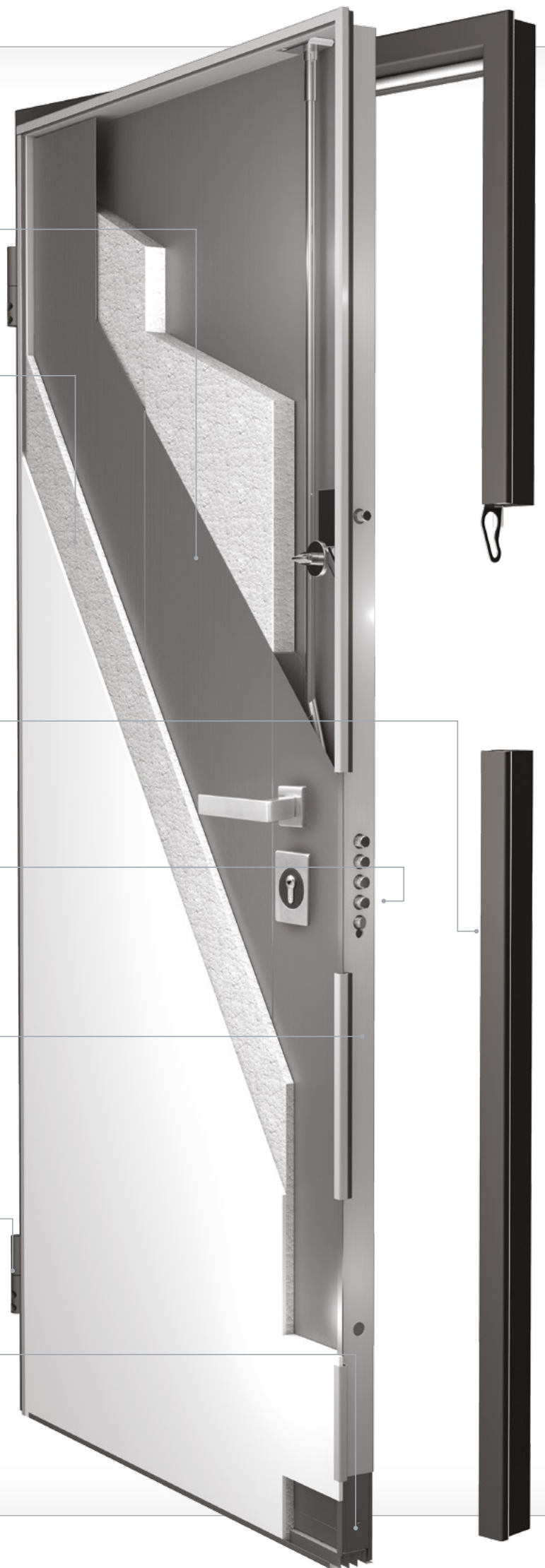
Plasticata con finitura effetto inox di serie, disponibili a richiesta in finitura bianco o RAL a richiesta con angolare di fissaggio su rivestimento interno

Cerniere standard **6**

Cerniere esterne con perno in acciaio a sfera, registrabili su 2 assi

Soglia sfilabile **7**

Soglia sfilabile ad alto isolamento con sistema di estrazione lato serratura





Particolare serratura



MODELLO PR10 PROJECT



1,6 ÷ 1,0 W/m²K



32 ÷ 42 db

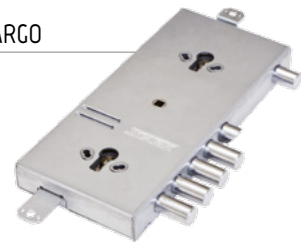


CLASSE 3



Serratura e punti
di chiusura mobili

ARGO



MARTE



NETTUNO



Rivestimento
CORNER R2



Particolare serratura

MODELLO SR2 PROJECT



2,0 ± 1,4 W/m²k



29 ± 36 db



CLASSE 2

Porte realizzabili solo in misure standard, ma con la possibilità di scegliere qualsiasi tipo di rivestimento



1

2

Struttura doppia lamiera ¹

Realizzata a 2 livelli di lamiera con piastra di protezione serratura

Isolamento interno ²

Coibentazione interna con doppio strato di isolamento in polistirene espanso

Serratura e punti di chiusura mobile

ADE

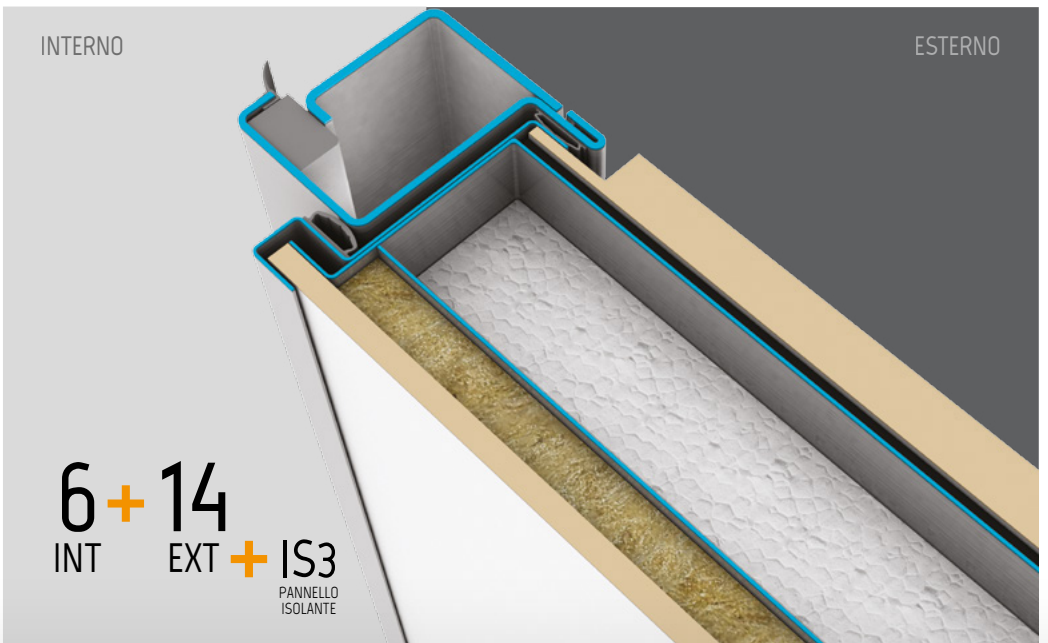
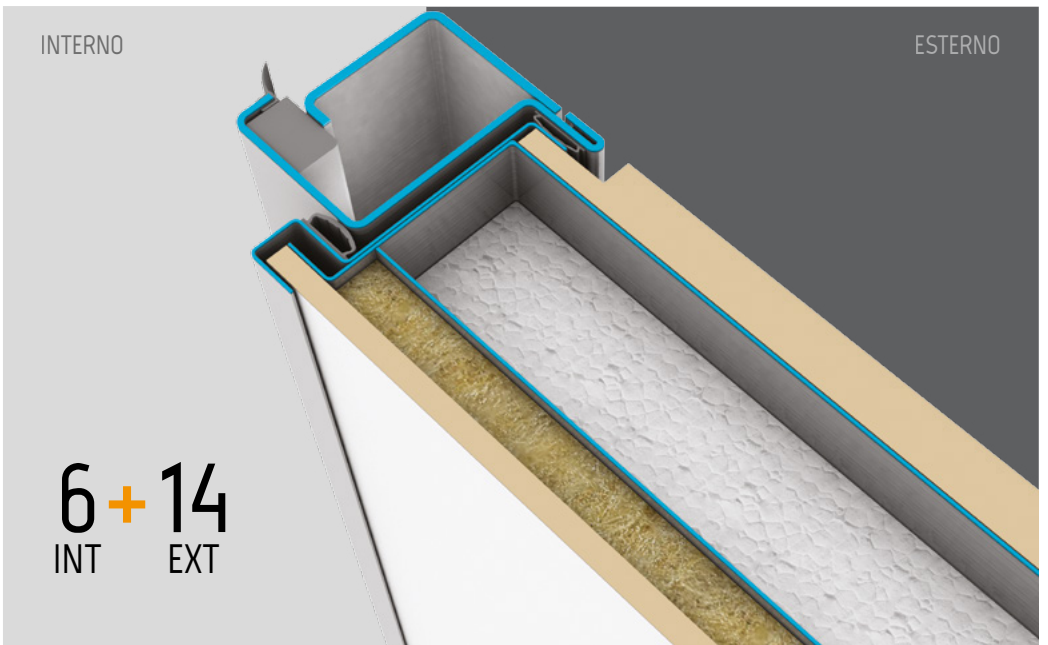
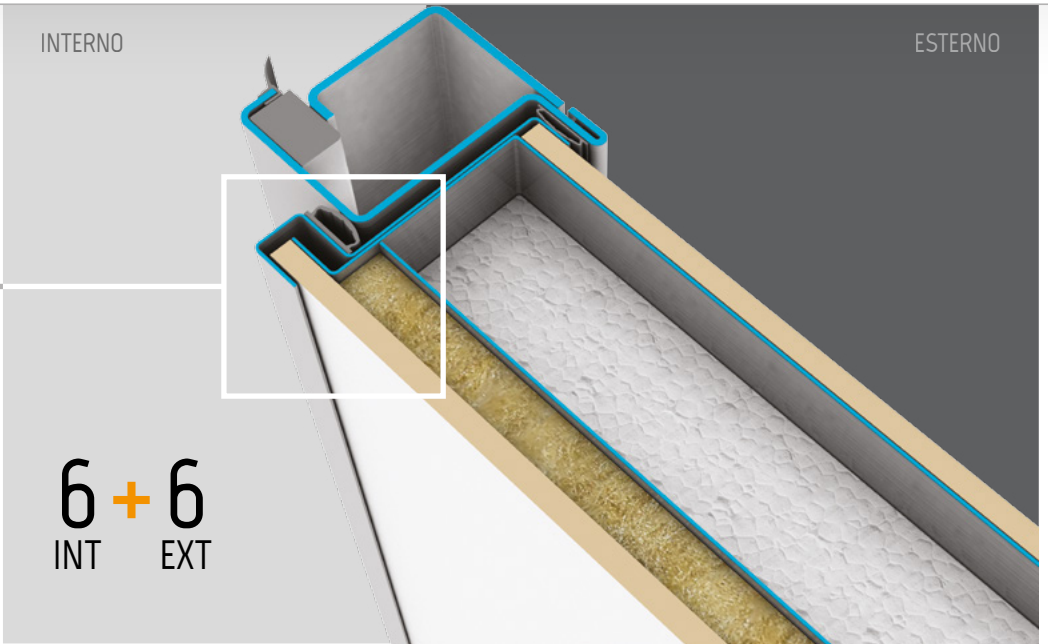


SATURNO



Rostri fissi

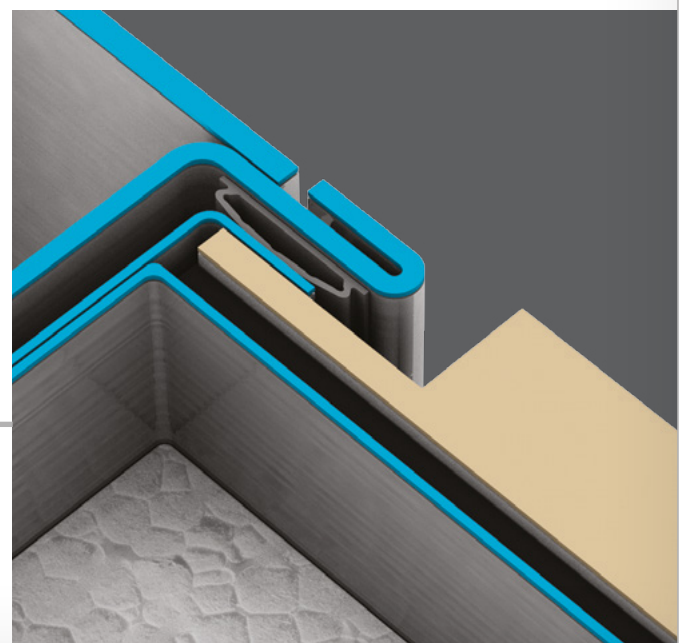
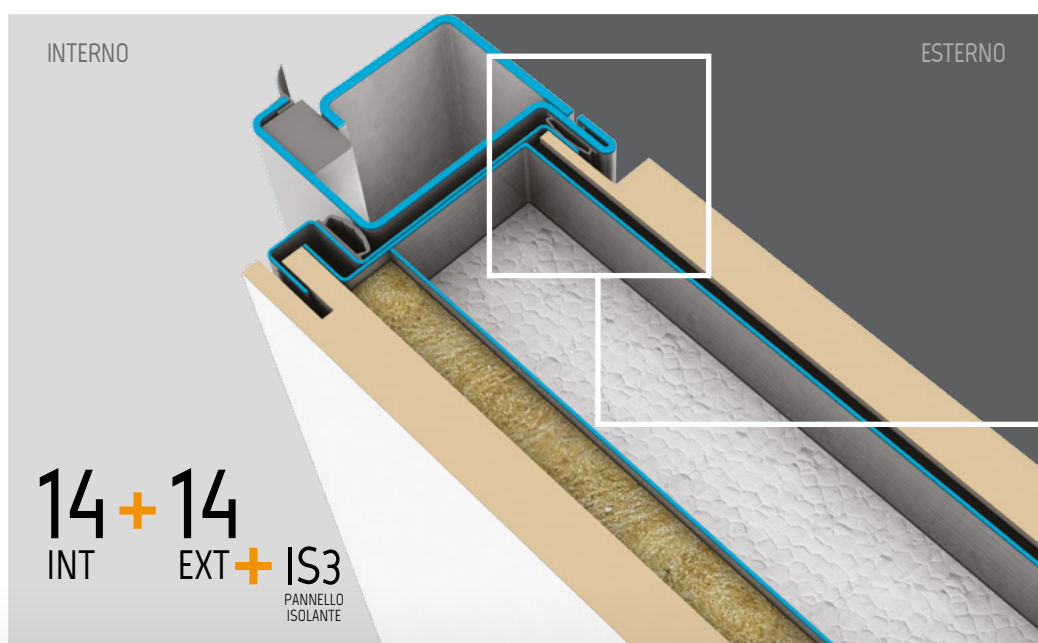
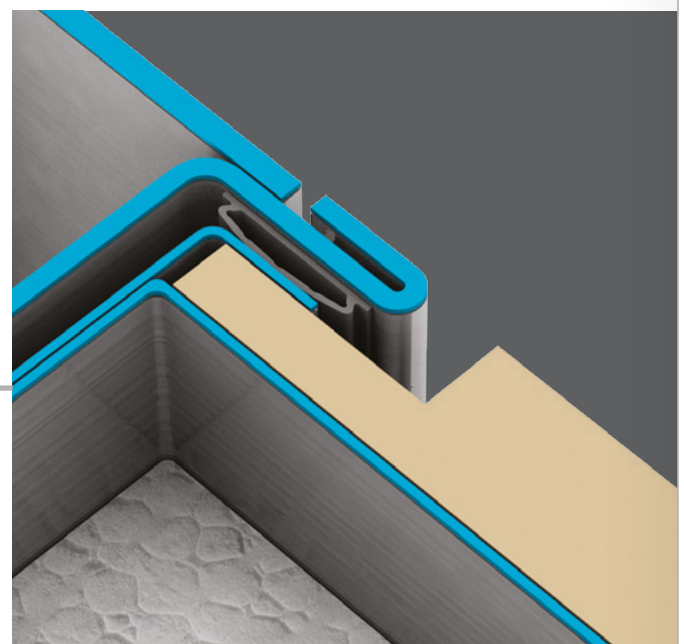
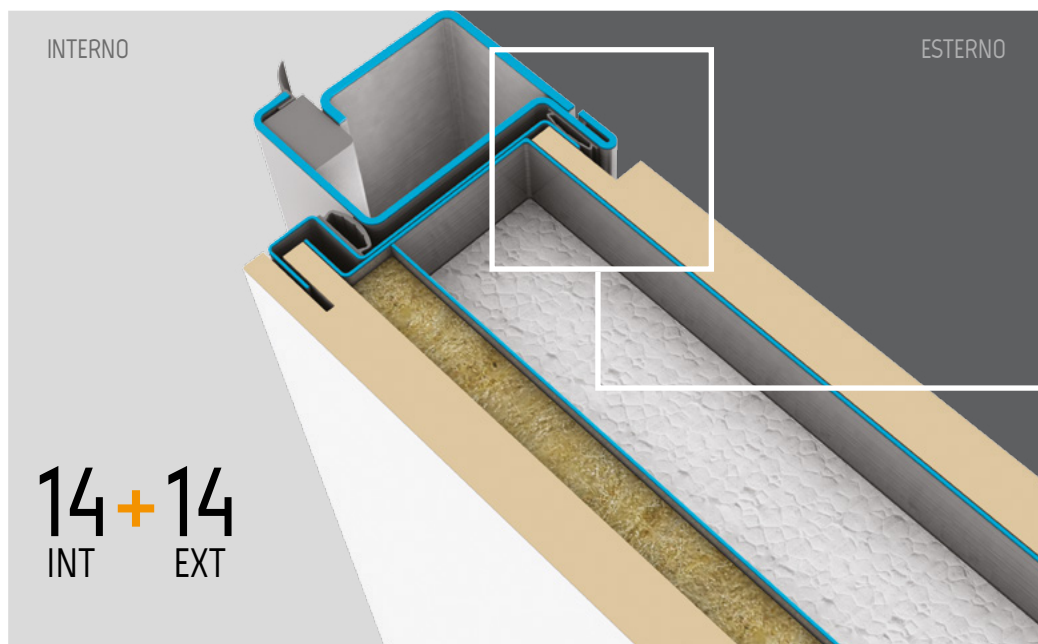
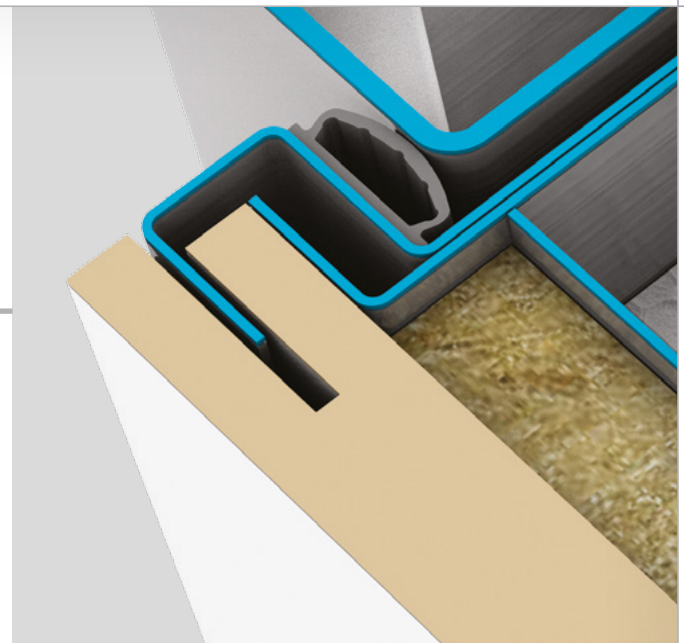
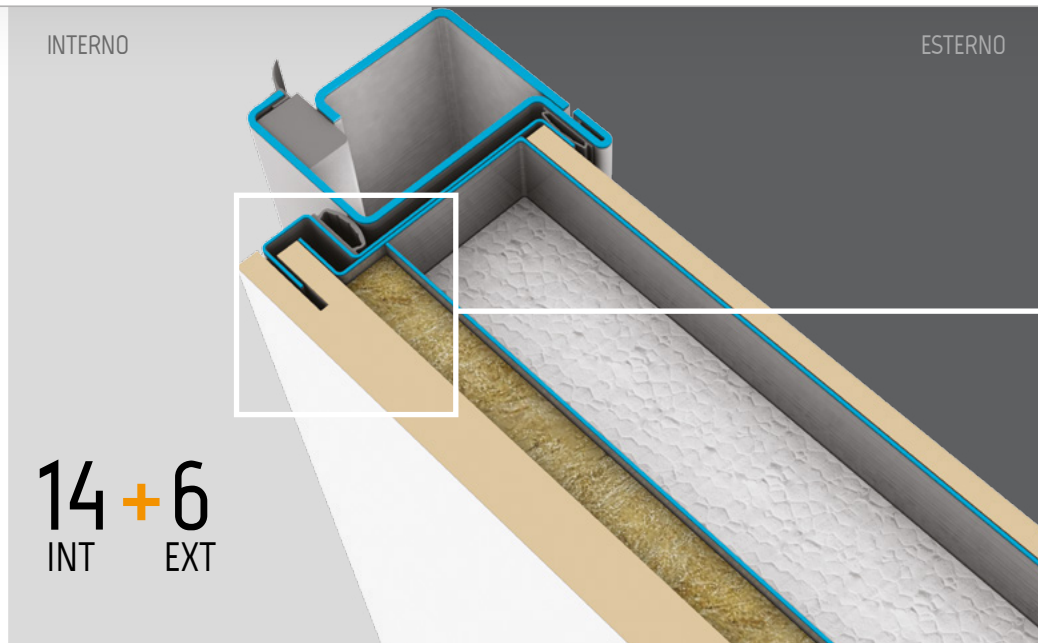




SEZIONE PANNELLI

Project

Configurazione di montaggio dei rivestimenti interni ed esterni più eventuali pannelli isolanti IS3 inseriti sul lato esterno. Carenature di fissaggio rivestimenti in lamiera zincata plastificata con finitura effetto inox di serie, disponibili a richiesta in finitura bianco o RAL a richiesta

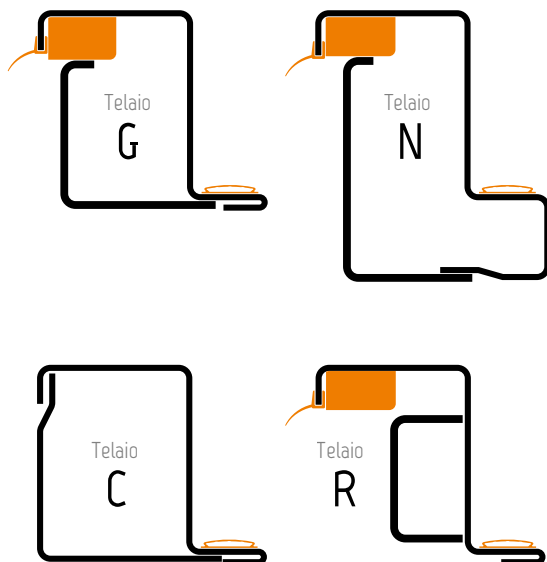


1 Soluzione telaio G standard
senza profili di copertura telaio lato interno

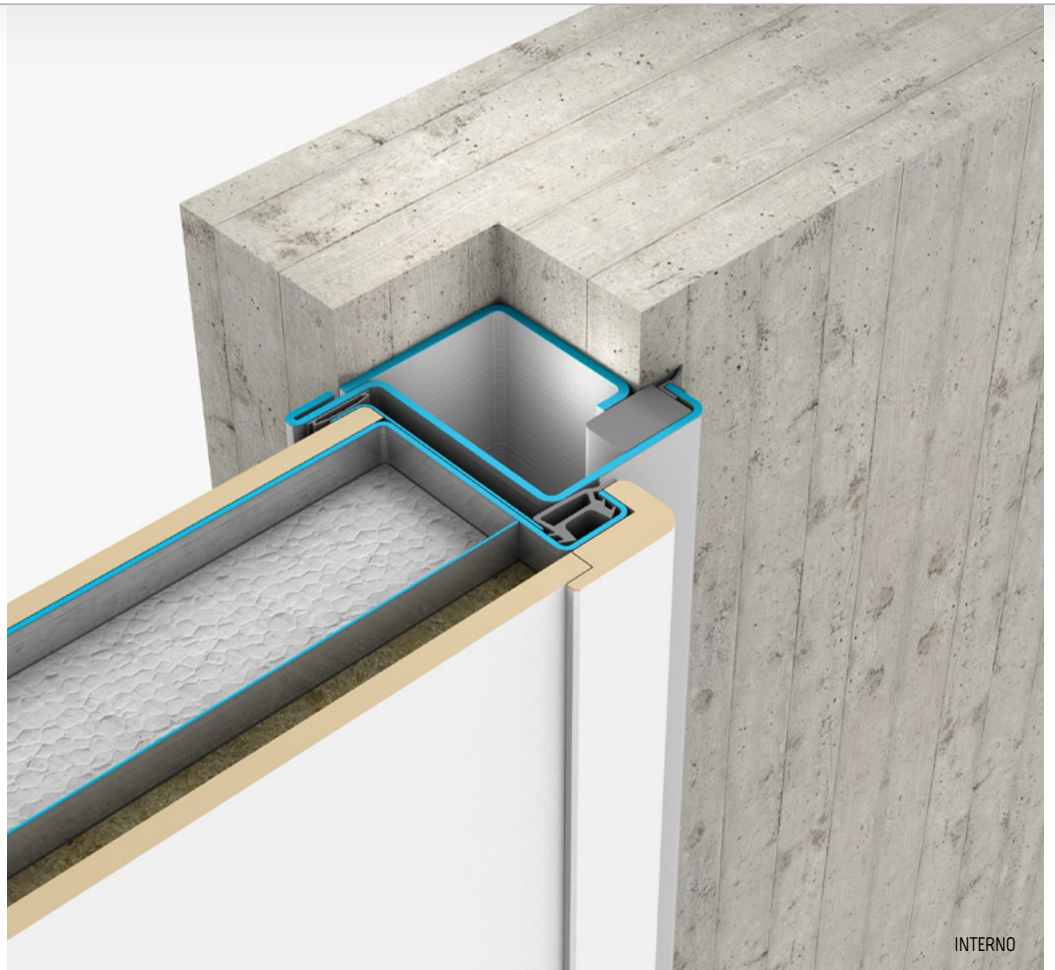
SOLUZIONI DI POSA CON ANTA STANDARD

Style & Project

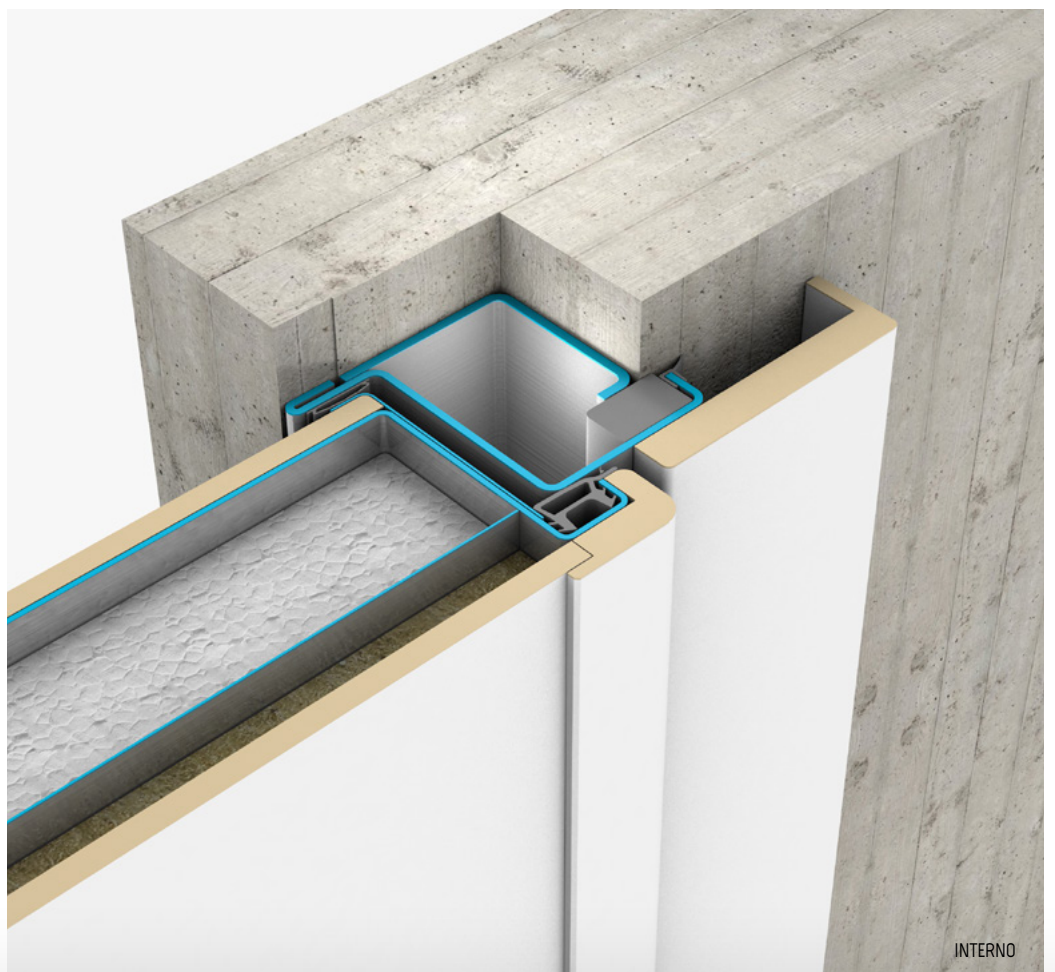
Sui modelli con cerniere standard sono proposti 4 tipologie di telai per adattarsi a tutte le soluzioni di posa. Nelle immagini riportiamo diverse situazioni di posa con il telaio tipo G. Qui sotto sono riportate le sezioni dei 4 telai disponibili.



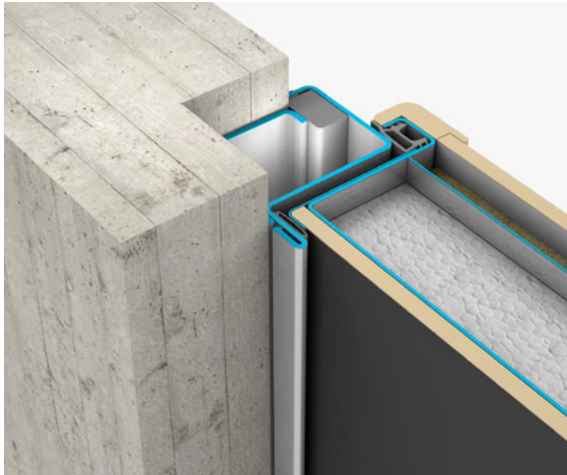
2 Soluzione telaio G filo muro esterno con
coprifilo con aletta per copertura interna



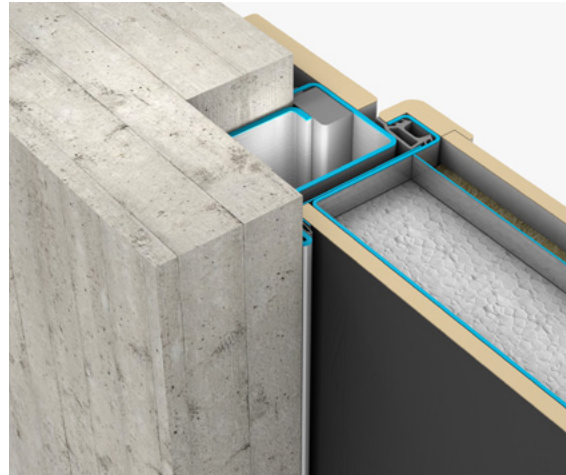
Soluzioni lato interno



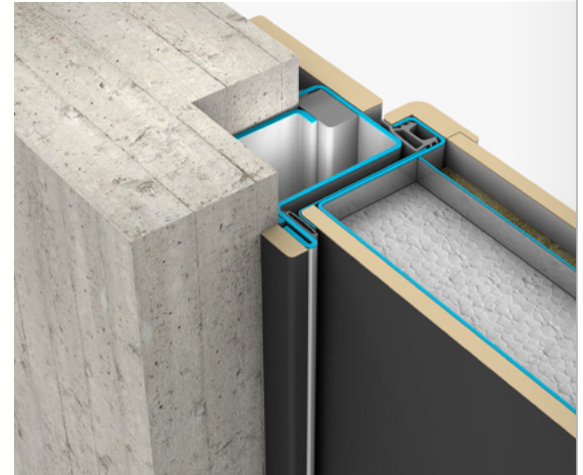
Soluzioni lato esterno



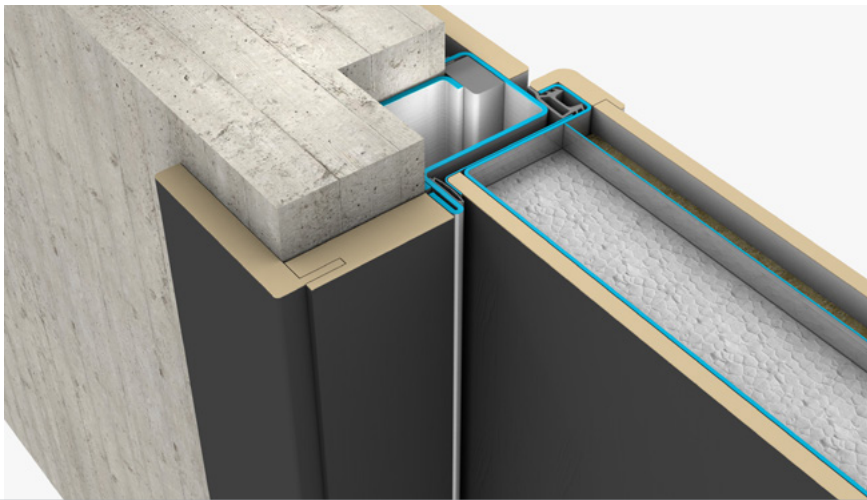
3 Soluzione telaio G standard senza profili di copertura telaio



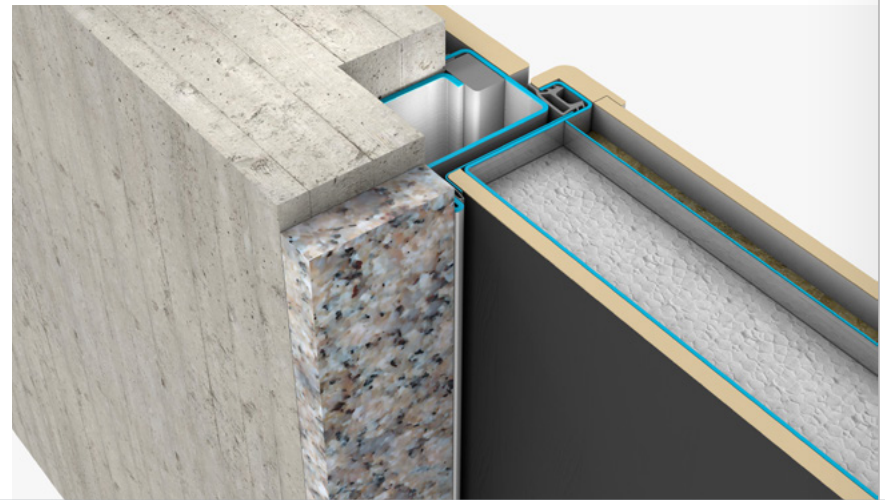
4 Soluzione telaio G filo muro esterno



5 Soluzione telaio G standard con profili di copertura telaio esterno

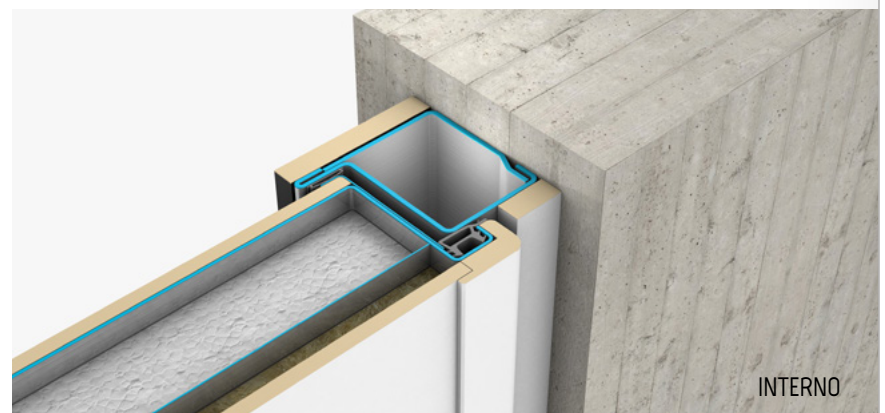
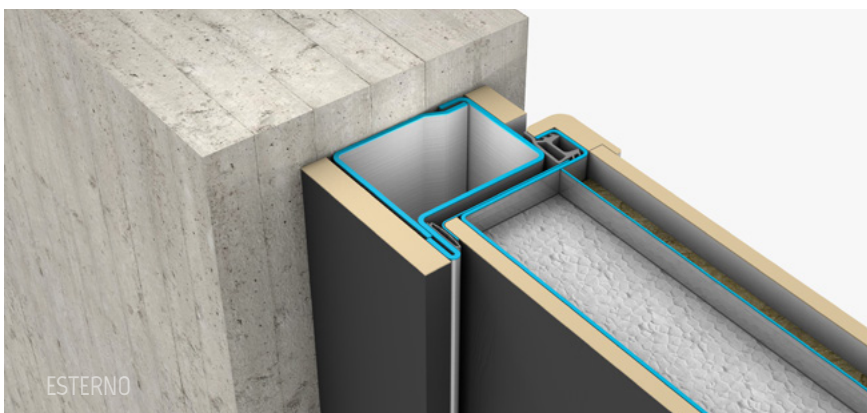


6 Soluzione telaio G con passata (imbotte) in legno lato esterno



7 Soluzione telaio G con marmo o pietra esistente lato esterno

Soluzioni centro muro



8 Soluzione posa telaio C centro muratura con profili di copertura telaio interni ed esterni.