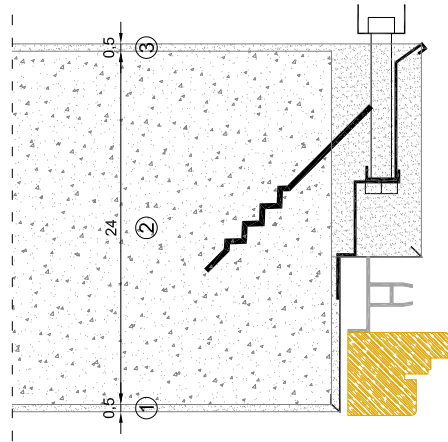


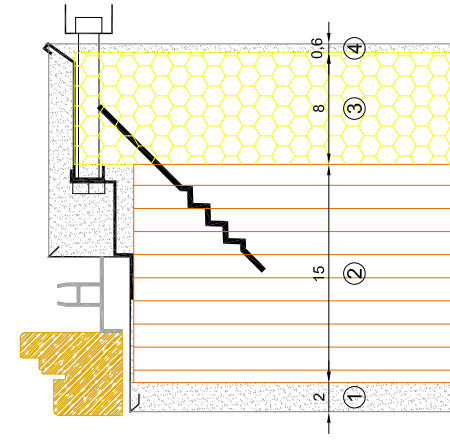
CONTROTELAIO A DOPPIA GABBIA SPALLETTA DA RASARE

APPLICAZIONE SU TAMPONAMENTO
PORTANTE IN GASCETON



	STRATO	s [cm]	λ [W/mK]	R [m ² K/W]
①	intonaco cementizio	0,5	1,4	0,003
②	blocchi autoclavati	24	0,24	1
③	intonaco cementizio	0,5	1,4	0,003
R tot				1,199
U tot [W/m ² K]				0,83

APPLICAZIONE SU TAMPONAMENTO
NON PORTANTE IN LATERIZIO FORATO CON CAPPOTTO



	STRATO	s [cm]	λ [W/mK]	R [m ² K/W]
①	intonaco cementizio	2	1,4	0,014
②	laterizio porizzato	15	0,25	1,2
③	polistirene	8	0,04	2
④	intonaco cementizio	0,6	1,4	0,004
R tot				3,411
U tot [W/m ² K]				0,29

VANTAGGI

- Ancoraggio sicuro di serramento e ante d'oscuro ad un'unica struttura
- Semplicità di posa e sicurezza nella manipolazione
- Rigidezza strutturale
- Velocità e sicurezza nella posa di ante e serramenti

SVANTAGGI

- Tempi di realizzazione
- Impossibilità di modifica in cantiere
- Ponte termico (continuità metallica interno/esterno)
- Costo elevato di ancoraggio e finitura