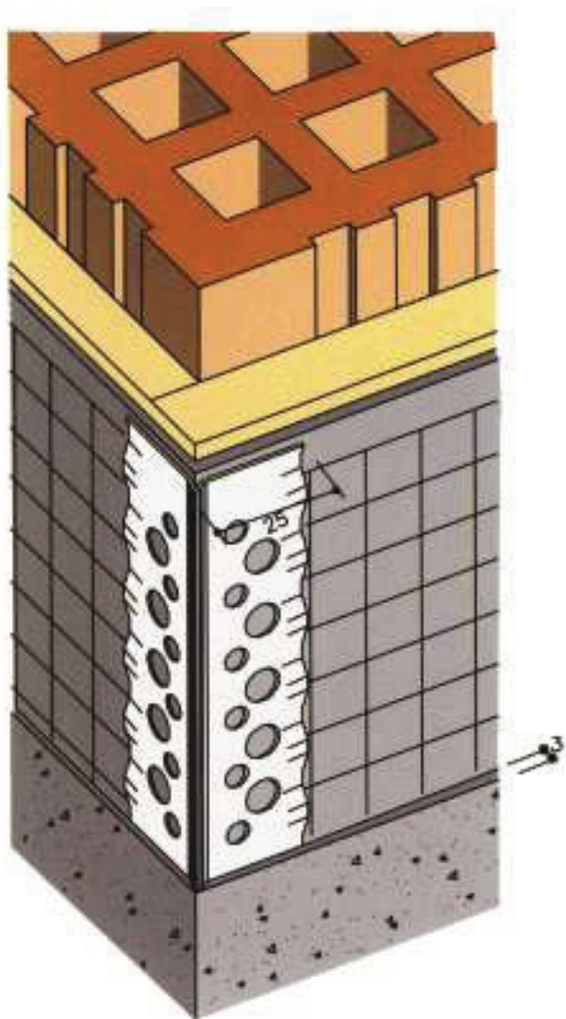


**PROFILI PER SISTEMI DI
ISOLAMENTO A “CAPPOTTO”**

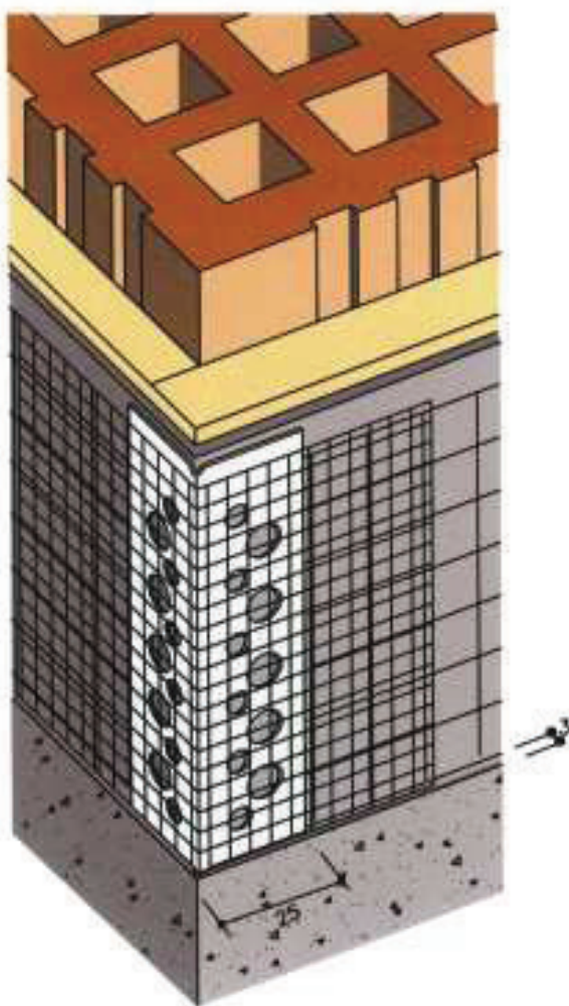


- ART. 2003/A — paraspigolo per sistemi a "cappotto" in alluminio naturale con lati nervati
- ART. 2003/AL — Paraspigolo per sistemi a "cappotto" in alluminio naturale con lati lisci
- ART. 2003/B — paraspigolo per sistemi a "cappotto" in alluminio preverniciato bianco
- ART. 2011/1 — paraspigolo per sistemi a "cappotto" in acciaio inox



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
2003/A	250	3	20	alluminio naturale	"cappotto"	bianco
2003/AL	250	3	200	alluminio naturale	"cappotto"	
2003/B	250	3	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	
2011/I	250	3	20	acciaio inox	"cappotto"	

- ART. 2003/F** — paraspigolo per "cappotto" in alluminio naturale con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 8 x 12
- ART. 2003/G** — paraspigolo per "cappotto" in alluminio naturale con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 10 x 15
- ART. 2003/L** — paraspigolo per "cappotto" in alluminio preverniciato con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 8 x 12
- ART. 2003/M** — paraspigolo per "cappotto" in alluminio preverniciato con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 10 x 15



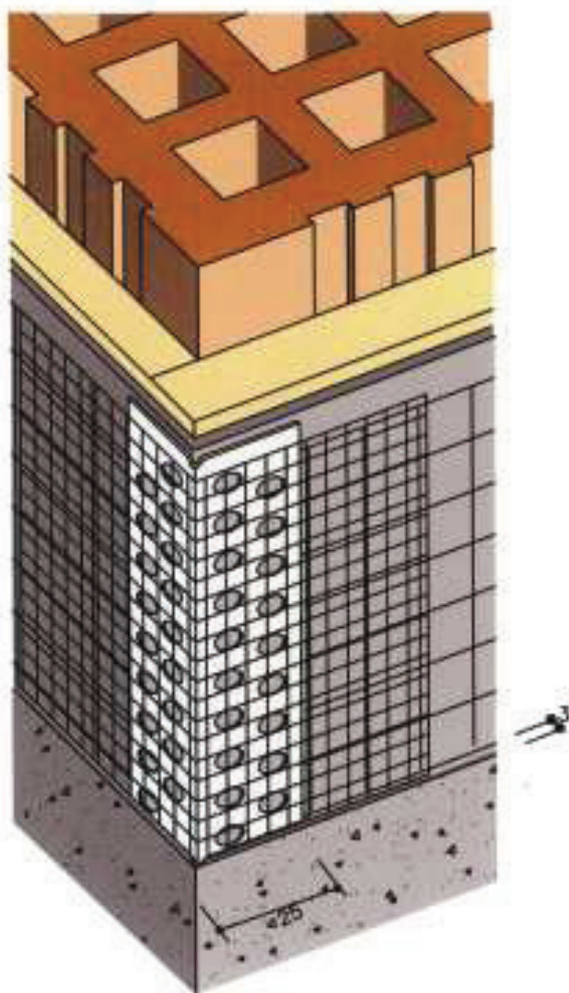
ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
2003/F	250	3	100	alluminio naturale con rete cm 8 x 12	"cappotto"	
2003/G	250	3	100	alluminio naturale con rete cm 10 x 15	"cappotto"	
2003/L	250	3	100	alluminio preverniciato con rete cm 8 x 12	"cappotto"	bianco
2003/M	250	3	100	alluminio preverniciato con rete cm 8 x 12	"cappotto"	bianco

ART. 3018

paraspigolo per sistemi a "cappotto" in P.V.C. con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 8 x 12

ART. 3020

paraspigolo per sistemi a "cappotto" in P.V.C. con rete in fibra di vetro preincollata (gr 160/m²) da cm 10 x 15

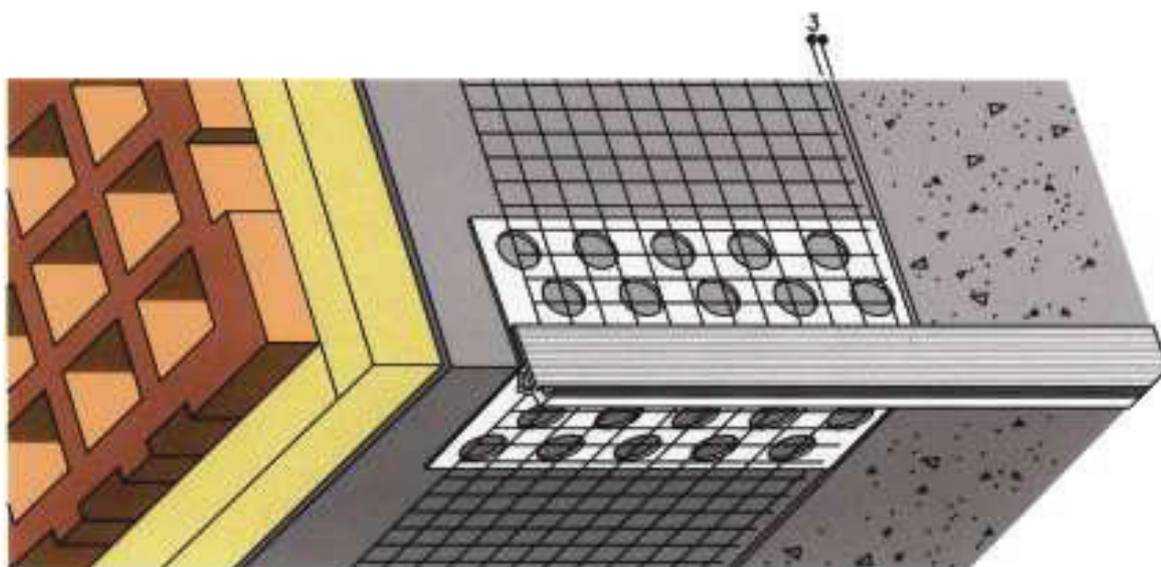


PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A "CAPPOTTO"

ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
3018	250	3	100	P.V.C. duro	"cappotto"	bianco
3020	250	3	100	P.V.C. duro	"cappotto"	bianco

ART. 3030

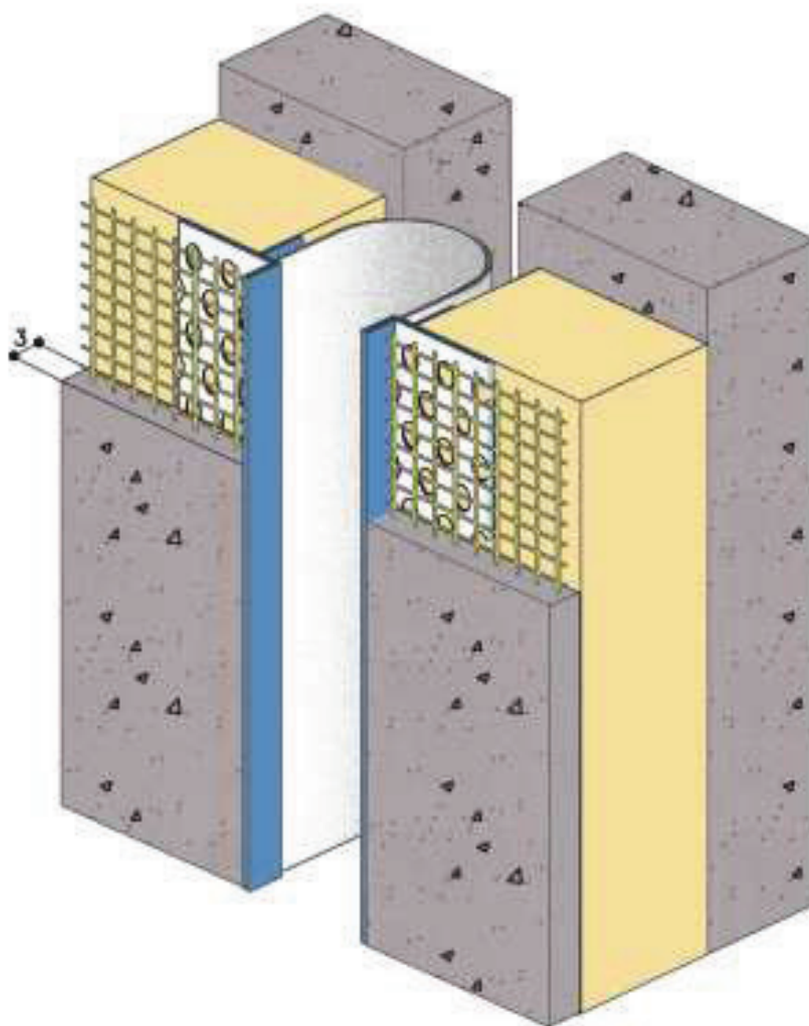
paraspigolo per sistemi a "cappotto" in P.V.C. più rete in fibra di vetro (gr 160/m²) con gocciolatoio



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO
3030	250	3	10	P.V.C. + rete in fibra di vetro	esterno

ART. 3035

giunto di dilatazione per sistemi a "cappotto" in P.V.C. più rete in fibra di vetro (gr 160/m²)

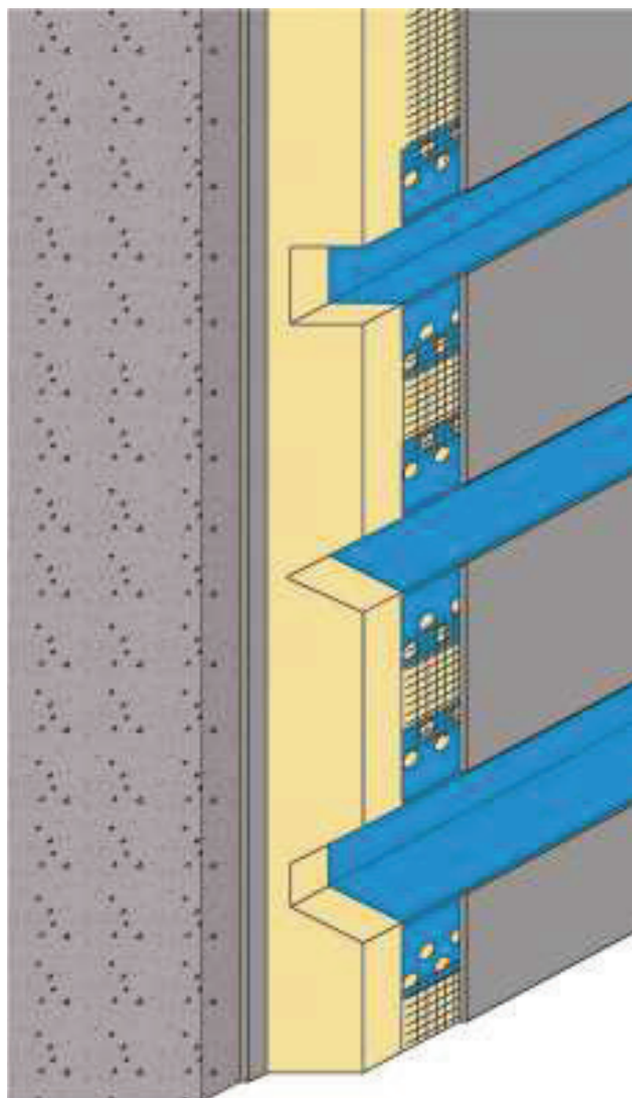


PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A "CAPPOTTO"

ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO
3035	250	3	25	P.V.C. + rete in fibra di vetro	esterno

ART. 3071
 ART. 3075
 ART. 3073
 ART. 3076
 ART. 3077
 ART. 3074
 ART. 3078
 ART. 3079

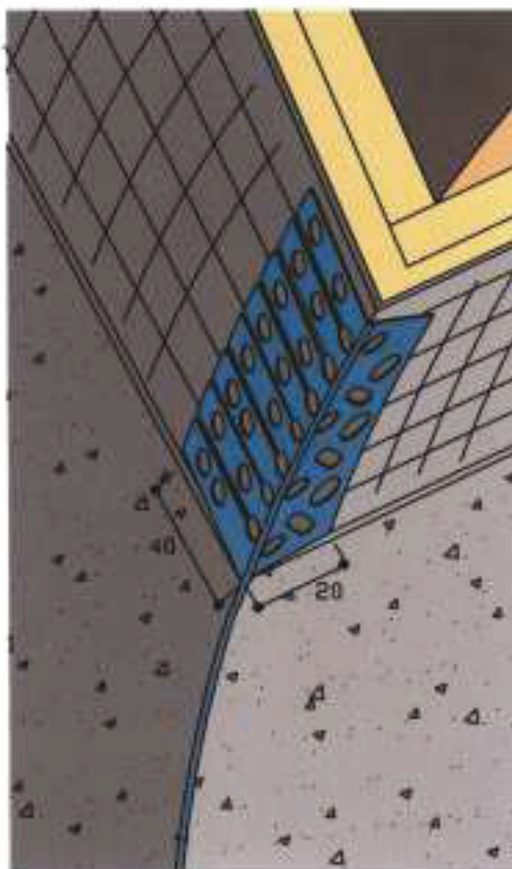
profilo cornice per sistema a cappotto in alluminio preverniciato



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	DIMENSIONI IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
3071	250	U 20 X 30	20	P.V.C.	"cappotto"	bianco
3075	250	V 20 X 20	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3073	250	U 20 X 20	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3076	250	U 20 X 30	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3077	250	U 20 X 40	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3074	250	∨ 20 X 20	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3078	250	∨ 20 X 30	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver
3079	250	∨ 20 X 40	20	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver

ART. 5300

paraspigolo ad arco per sistemi a "cappotto" in acciaio inox

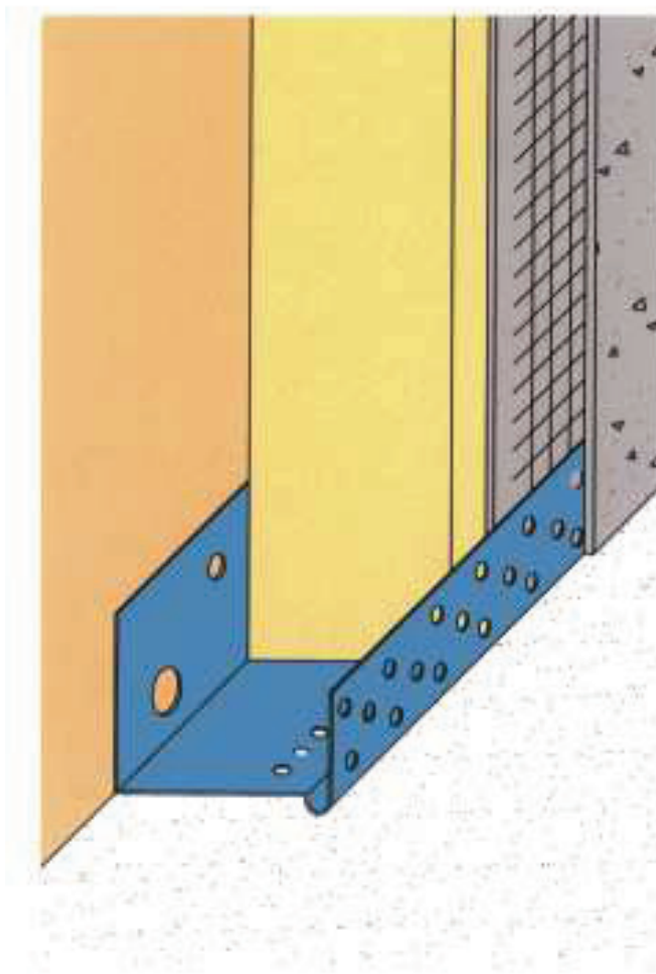


PROFILI PER SISTEMI DI
ISOLAMENTO A "CAPPOTTO"

ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE INTONACO IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO
5300	300	3	10	acciaio inox	"cappotto"

ART. 2009
 ART. 2009/A
 ART. 2009/B
 ART. 2009/C
 ART. 2009/H
 ART. 2009/I
 ART. 2009/L
 ART. 2009/M
 ART. 2009/R
 ART. 2009/S
 ART. 2009/T

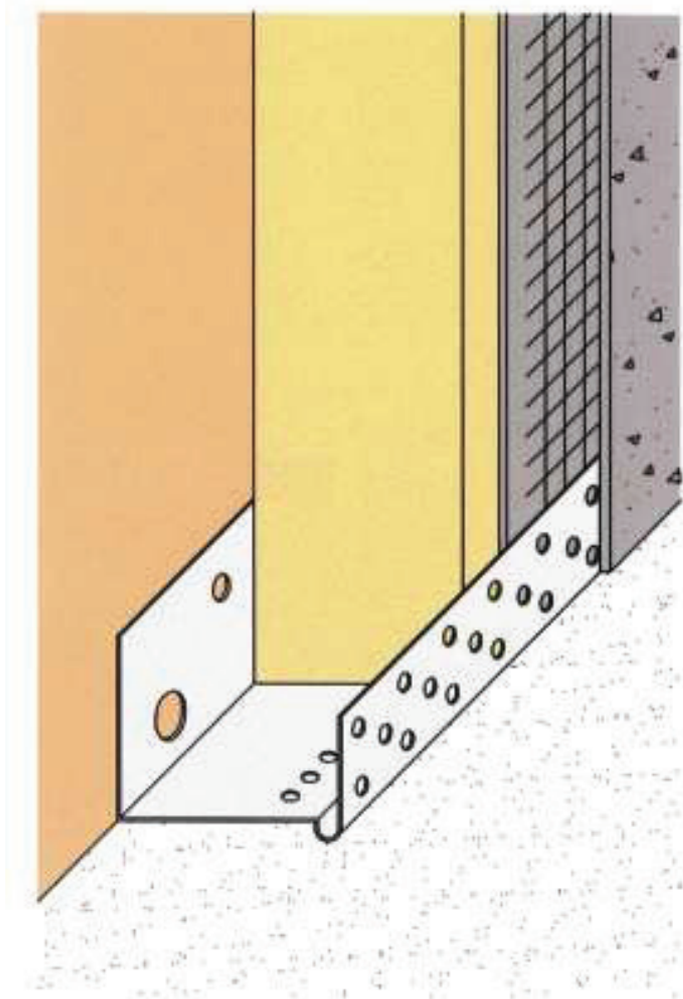
profili di partenza con gocciolatoio per sistemi a "cappotto" in alluminio naturale



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO
2009	250	30	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/A	250	40	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/B	250	50	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/C	250	60	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/H	250	70	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/I	250	80	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/L	250	90	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/M	250	100	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/R	250	120	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/S	250	140	10	alluminio naturale	"cappotto"
2009/T	250	160	10	alluminio naturale	"cappotto"

ART. 2009/D
 ART. 2009/E
 ART. 2009/F
 ART. 2009/G
 ART. 2009/N
 ART. 2009/O
 ART. 2009/P
 ART. 2009/Q
 ART. 2009/U
 ART. 2009/V
 ART. 2009/Z

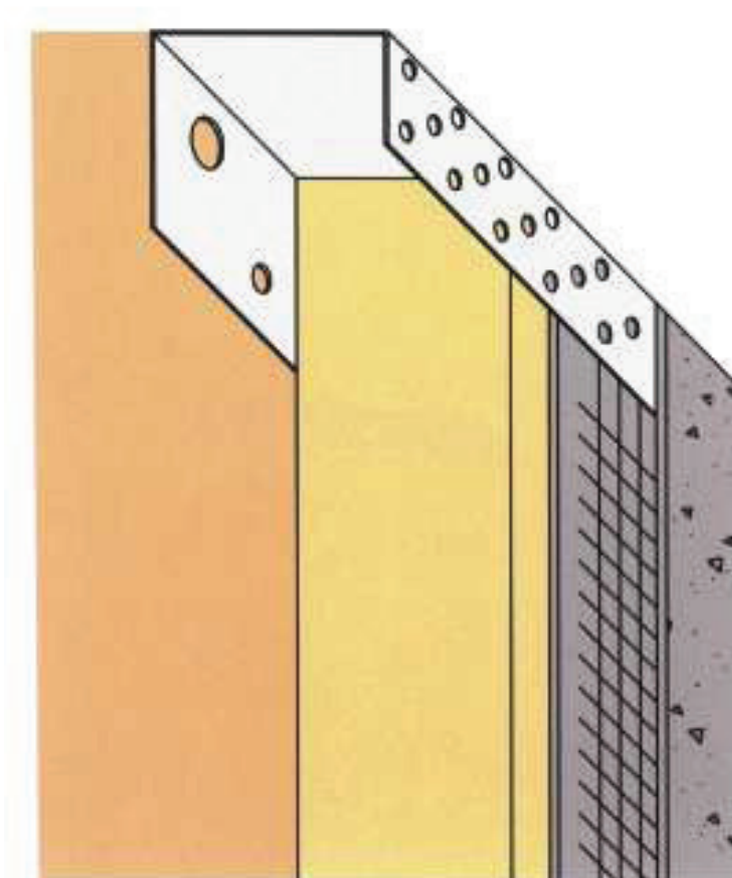
profili di partenza con gocciolatoio per sistemi a "cappotto" in alluminio preverniciato



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
2009/D	250	30	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/E	250	40	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/F	250	50	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/G	250	60	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/N	250	70	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/O	250	80	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/P	250	90	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/Q	250	100	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/U	250	120	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/V	250	140	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2009/Z	250	160	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco

ART. 2010
 ART. 2010/A
 ART. 2010/B
 ART. 2010/C
 ART. 2010/D
 ART. 2010/E
 ART. 2010/F
 ART. 2010/G
 ART. 2010/H
 ART. 2010/I
 ART. 2010/L

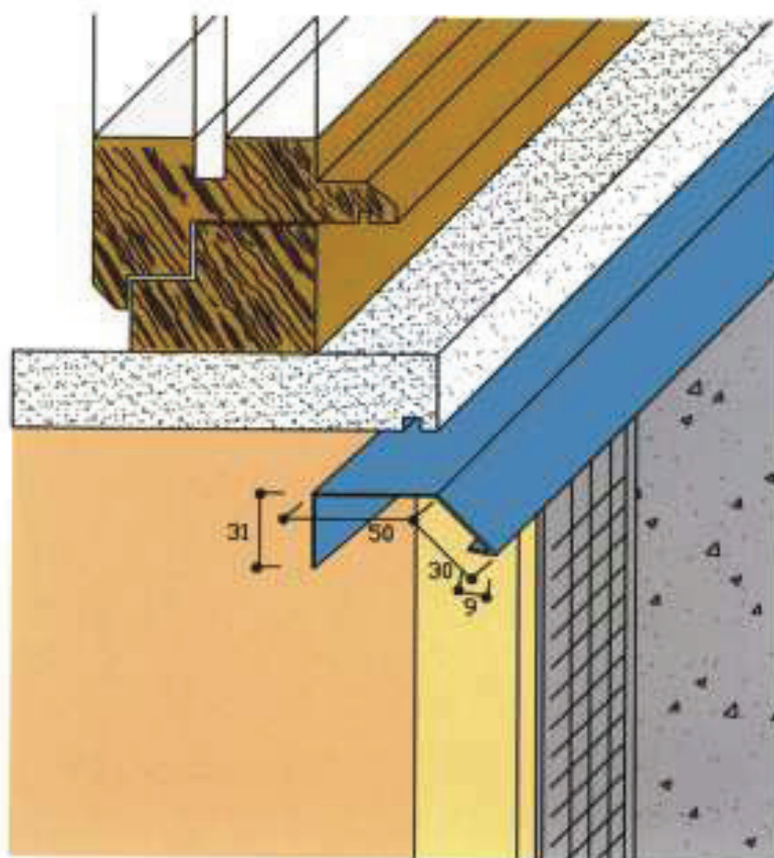
profili di chiusura per sistemi a "cappotto" in alluminio preverniciato



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE
2010	250	30	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/A	250	40	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/B	250	50	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/C	250	60	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/D	250	70	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/E	250	80	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/F	250	90	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/G	250	100	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/H	250	120	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/I	250	140	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco
2010/L	250	160	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	bianco

ART. 2006/A
 ART. 2006/B
 ART. 2006/C

profili di copertina con gocciolatoio per sistemi a "cappotto" in alluminio preverniciato

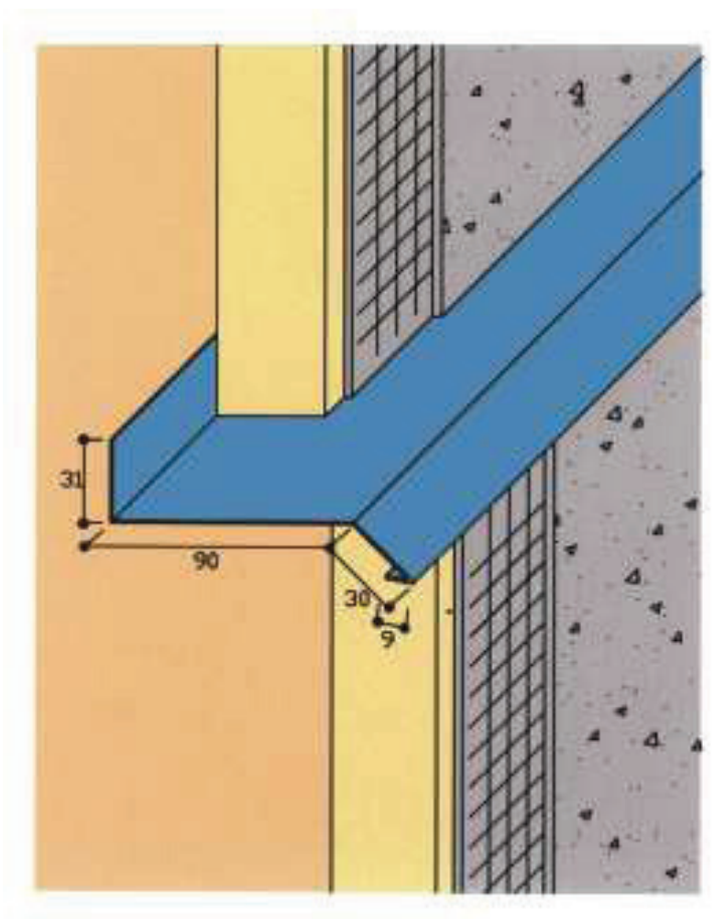


PROFILI PER SISTEMI DI ISOLAMENTO A "CAPPOTTO"

ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE	MISURA PROFILI IN MM
2006/A	250	30-40-50	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	31x50x30x9
2006/B	250	60-70-80	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	51x80x30x9
2006/C	250	90-100-120	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	51x120x30x9

ART. 2007/C
 ART. 2007/D
 ART. 2007/E

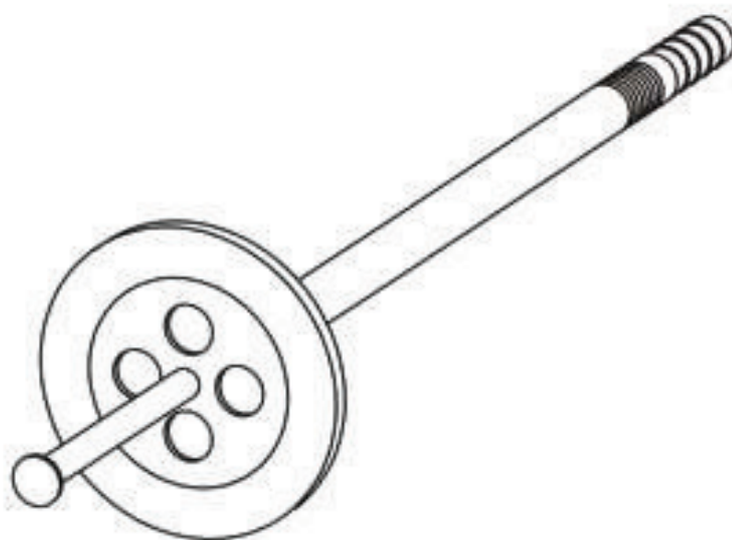
profili copertina di ripresa con gocciolatoio per sistemi a "cappotto" in alluminio preverniciato



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.	MATERIALE	IMPIEGO	COLORE	MISURA PROFILI IN MM
2007/C	250	30	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	31x70x30x9
2007/D	250	40	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	31x90x30x9
2007/E	250	50	10	alluminio preverniciato	"cappotto"	silver	31x110x30x9

ART. 310
ART. 311
ART. 312
ART. 313
ART. 314
ART. 315

tasselli espansibili con chiodi per sistemi a "cappotto"



ARTICOLO	LUNGHEZZA IN CM	SPESSORE ISOLANTE IN MM	IMBALLO N. PZ.
310	70	00/30	500
311	90	40/60	500
312	110	70/80	400
313	130	90/100	400
314	150	110/120	350
315	180	130/150	300