



LISTINO/CATALOGO ARDCOAT SYSTEM

EDIZIONE MAGGIO 2026



SISTEMI A CAPPOTTO CON MARCATURA CE

L' **ETA (European Technical Assessment)** è un documento ufficiale che certifica le prestazioni tecniche di un prodotto da costruzione non coperto da una norma armonizzata, come nel caso dei sistemi di isolamento a cappotto (ETICS).

In Italia, parte dei sistemi a cappotto attualmente in commercio è ancora certificata secondo le precedenti linee guida tecniche europee, basate sul documento ETAG 004 (Guideline for European Technical Approval), utilizzato come riferimento per la valutazione tecnica.

A partire dal 2021, però, il rilascio delle nuove certificazioni ETA per i sistemi a cappotto si basa sul documento aggiornato **EAD (European Assessment Document)** 040083-00-0404.

Il riconoscimento ETA, alla cui conformità si può pervenire per via volontaria chiedendo autorizzazione all' EOTA (European Organization for Technical Approval), viene rilasciato solo dopo un rigoroso iter di prove e verifiche di laboratorio.

Il sistema ARDCOAT SYSTEM ha ottenuto tale approvazione con il codice identificativo ETA 17/0640. Questo documento, valido in tutti gli Stati membri dell'Unione Europea, è integrato da un certificato periodico di Valutazione e Verifica della Costanza di Prestazione (AVCP), emesso da enti di ispezione indipendenti. Tali enti effettuano controlli regolari sul processo produttivo per garantire il mantenimento degli standard qualitativi.

Solo dopo il superamento sia della valutazione tecnica europea ETA che della verifica AVCP è possibile apporre il marchio CE sul proprio sistema. Questo marchio rappresenta una garanzia di conformità, sicurezza e prestazioni costanti nel tempo.

Pertanto, la scelta del sistema Ardcoat System, corredato di marcatura CE e fornito come kit completo, garantisce qualità e affidabilità dell'intervento di coibentazione termica dell'edificio.



ATTESTATO DI ASSICURAZIONE

Consapevoli dell'elevata affidabilità dei suoi prodotti, della meticolosità dei controlli e delle competenze di cantiere, **ARD** offre una garanzia aggiuntiva con particolari tutele in grado di assicurare anche il lavoro svolto dall'applicatore. Frutto della collaborazione con la compagnia assicuratrice Generali Italia S.p.A., proponiamo all'utente un certificato di garanzia per il risarcimento delle spese di rifacimento o riparazione, e per danni derivanti da vizi o difetti dei materiali che compongono il sistema a cappotto. La polizza di assicurazione copre anche le spese del ponteggio e della posa in opera. L'attestato di assicurazione è un importante supporto che la nostra azienda offre per affrontare con maggiore sicurezza un mercato in continua evoluzione.

Il periodo massimo di validità della copertura assicurativa è di anni 10.

L'attestato di assicurazione viene rilasciato in forma gratuita; a titolo di rimborso delle spese amministrative, si richiede un piccolo contributo forfettario.



LA GAMMA CROMATICA

La collezione per esterni Tinte d'Italia costituisce il riferimento per i nostri sistemi tintometrici e riporta sul retro di ogni strip le indicazioni sulla loro idoneità al sistema a cappotto. Per evitare fenomeni di degrado causati dal surriscaldamento della superficie per irraggiamento solare, occorre selezionare solo tinte di finitura indicate come idonee. Tuttavia per tinte scure è possibile, tramite i nostri distributori, contattare il laboratorio ARD per valutare la possibilità di produrre un rivestimento a campione in grado di garantire la durabilità.



ard		ISCHIA				
		21	22	23	24	25
SRI		79	40	31	29	28
CAPPOTTO ETICS		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FONDO PRIMER						
SERIE	% variazione costo					
QUARZI QUARTZ						
0.550.	10	20	20	20	20	
0.551.	10					
0.553.	0	10	10	10	10	
0.604.	10					
0.607.	10	30	30	30	30	
0.608.	10	40	40	30	30	

CERTIFICAZIONI ETA

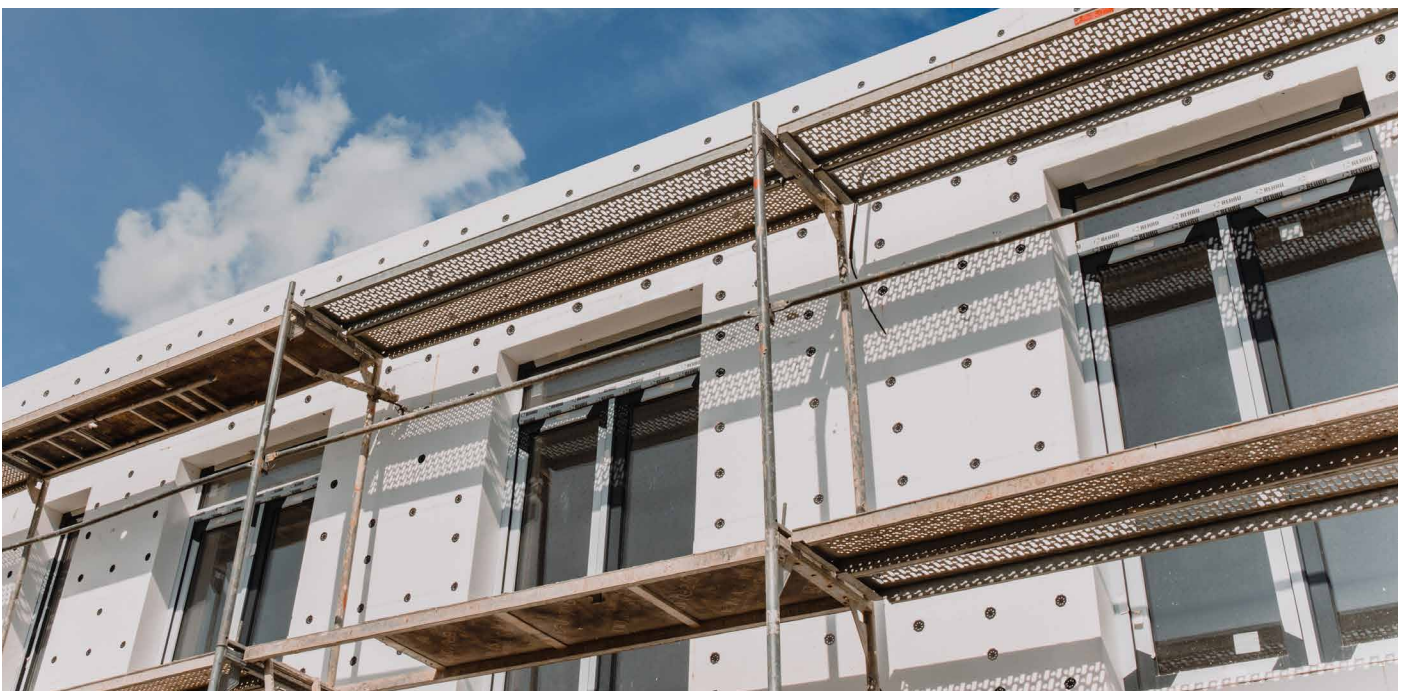
L'offerta certificata di **Ardcoat System** si arricchisce. All'interno di questo listino sono riportate le certificazioni ETA relative alle soluzioni ETICS:

Sono certificati i seguenti KIT:

- **KIT Ardcoat System EPS** è conforme alla certificazione **ETA 17/0640** con reazione al fuoco secondo EN 13501-1, **B-s1,d0**.



- **KIT Ardcoat System Stiferite** dispone della certificazione **ETA 25/0568** con reazione al fuoco secondo EN 13501-1, **B-s1,d0**.



ADESIVI RASANTI LINEA ARDCOAT

Ardcoat S8

Adesivo rasante siliceo per sistemi di isolamento termico a cappotto.
Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.
Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



25 kg di prodotto da impastare
con 6,7 litri di acqua



collante: 3-5 kg/m²
rasante: 4 kg/m²
per 3 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0535 grigio	25	40	0,86	21,50	0,21

ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat C8

Adesivo rasante carbonatico per sistemi di isolamento termico a cappotto.
Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.
Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



25 kg di prodotto da impastare
con 6,5 litri di acqua



collante: 3-5 kg/m²
rasante: 4 kg/m²
per 3 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



ETA-25/0568

ETA-17/0640

SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0530 grigio	25	40	0,86	21,50	0,21
	0510 bianco			0,92	23,00	0,23

ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat M8

Adesivo rasante a base di calce idraulica naturale NHL 3,5 per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



25 kg di prodotto da impastare con 7 litri di acqua



collante: 3-5 kg/m²
rasante: 4 kg/m²
per 3 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0540 marrone chiaro	25	40	1,18	29,50	0,29

VERIFICARE DISPONIBILITÀ E TEMPI DI CONSEGNA CON UFFICIO VENDITE
ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat C10

Adesivo rasante a grana media per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



25 kg di prodotto da impastare con 6,5 litri di acqua



collante: 3-5 kg/m²
rasante: 5 kg/m²
per 4 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0525 grigio	25	40	0,71	17,75	0,14
	0545 bianco			0,72	18,00	0,14

VERIFICARE DISPONIBILITÀ E TEMPI DI CONSEGNA CON UFFICIO VENDITE
ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat L10 Glass

Adesivo rasante alleggerito con microsfere in vetro espanso per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



20 kg di prodotto da impastare con 5,6 litri di acqua



collante: 3-4 kg/m²
rasante: 5,2 kg/m²
per 5 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0610 bianco	20	48	1,22	24,40	0,24

ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat L10 EPS

Adesivo rasante alleggerito con microsfere di EPS per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



20 kg di prodotto da impastare con 6 litri di acqua



collante: 3 kg/m²
rasante: 3 kg/m²
per 3 mm di spessore



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0620 bianco	20	48	1,49	29,80	0,50

VERIFICARE DISPONIBILITÀ E TEMPI DI CONSEGNA CON UFFICIO VENDITE

ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO

Ardcoat C16

Adesivo rasante a grana grossa, fibrato e idrofugato, per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Etichetta certificazione UNI EN 998-1.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1



25 kg di prodotto da impastare con 6,3 litri di acqua



9-11 kg/m² per 5 mm di spessore sia come collante che come rasante



sopraverniciabile dopo 5-6 giorni



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	pz/pallet	€/kg	€/pz	€/m ²
1.967	0515 grigio	25	40	0,82	20,50	0,08
	0511 bianco			0,90	22,50	0,09

**VERIFICARE DISPONIBILITÀ E TEMPI DI CONSEGNA CON UFFICIO VENDITE
ACQUISTO SOLO PER BANCALE COMPLETO**

LASTRE ISOLANTI EPS

Ard EPS bianco CAM

Pannello isolante in polistirene espanso sinterizzato bianco classe 80 a lambda migliorato certificato Plastica Seconda Vita (PSV), contenente il 15% di EPS riciclato.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE, tipo ETICS secondo EN 13499.

Dimensioni standard: 1000x500 mm, 1000x1000 mm, 2000x1000 mm

Reazione al fuoco: Euroclasse E

Conduttività termica: 0,036 W/mK

A richiesta:

Spessori fino a 400 mm. Dimensioni 1200x600 mm + 10%.

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.

Battentatura su 4 lati + 1,20 €/m² listino.



Codice	Descrizione	R _D	pz/cf	m ² /cf	pz/pallet	m ² /pallet
6.968.0366	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x40 mm	1,10	15	7,5	150	75
6.968.0367	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x50 mm	1,35	12	6	120	60
6.968.0369	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x60 mm	1,65	10	5	100	50
6.968.0370	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x80 mm	2,20	7	3,5	70	35
6.968.0372	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x100 mm	2,75	6	3	60	30
6.968.0373	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x120 mm	3,30	5	2,5	50	25
6.968.0375	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x140 mm	3,85	4	2	40	20
6.968.0378	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x160 mm	4,40	3	1,5	30	15
6.968.0379	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x180 mm	5,00	3	1,5	30	15
6.968.0381	ARD EPS BIANCO CAM 1000x500x200 mm	5,55	3	1,5	30	15

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ard EPS bianco

Pannello isolante in polistirene espanso sinterizzato bianco classe 100 per sistemi di isolamento termico.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE, tipo ETICS secondo EN 13499.

Dimensioni standard: 1000x500 mm, 1000x1000 mm, 2000x1000 mm

Reazione al fuoco: Euroclasse E

Conduttività termica: 0,035 W/mK

A richiesta:

Spessori fino a 400 mm. Dimensioni 1200x600 mm + 10%.

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.

Battentatura su 4 lati + 1,20 €/m² listino.



Codice	Descrizione	R _D	pz/cf	m ² /cf	pz/pallet	m ² /pallet
6.968.0374	ARD EPS BIANCO 1000x500x40 mm	1,10	15	7,5	150	75
6.968.0377	ARD EPS BIANCO 1000x500x50 mm	1,40	12	6	120	60
6.968.0380	ARD EPS BIANCO 1000x500x60 mm	1,70	10	5	100	50
6.968.0383	ARD EPS BIANCO 1000x500x80 mm	2,25	7	3,5	70	35
6.968.0386	ARD EPS BIANCO 1000x500x100 mm	2,85	6	3	60	30
6.968.0389	ARD EPS BIANCO 1000x500x120 mm	3,40	5	2,5	50	25
6.968.0392	ARD EPS BIANCO 1000x500x140 mm	4,00	4	2	40	20
6.968.0398	ARD EPS BIANCO 1000x500x160 mm	4,55	3	1,5	30	15
6.968.0401	ARD EPS BIANCO 1000x500x180 mm	5,10	3	1,5	30	15
6.968.0404	ARD EPS BIANCO 1000x500x200 mm	5,70	3	1,5	30	15

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ard EPS grigio CAM con grafite

Pannello isolante in polistirene espanso sinterizzato con grafite classe S certificato Plastica Seconda Vita (PSV), contenente il 15% di EPS riciclato.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE, tipo ETICS secondo EN 13499.

Dimensioni standard: 1000x500 mm, 1000x1000 mm, 2000x1000 mm

Reazione al fuoco: Euroclasse E

Conduttività termica: 0,031 W/mK

A richiesta:

Spessori fino a 400 mm. Dimensioni 1200x600 mm + 10%.

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.

Battentatura su 4 lati + 1,20 €/m² listino.



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	pz/pallet	m ² /pallet
6.968.0411	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x40 mm	1,25	15	7,5	150	75
6.968.0412	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x50 mm	1,60	12	6	120	60
6.968.0414	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x60 mm	1,90	10	5	100	50
6.968.0415	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x80 mm	2,55	7	3,5	70	35
6.968.0417	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x100 mm	3,20	6	3	60	30
6.968.0418	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x120 mm	3,85	5	2,5	50	25
6.968.0420	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x140 mm	4,50	4	2	40	20
6.968.0423	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x160 mm	5,15	3	1,5	30	15
6.968.0424	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x180 mm	5,80	3	1,5	30	15
6.968.0426	ARD EPS GRIGIO CAM 1000x500x200 mm	6,45	3	1,5	30	15

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ardcoat ReLife30 ETICS con grafite

Pannello isolante in polistirene espanso sinterizzato con grafite classe 100 certificato Plastica Seconda Vita (PSV), contenente il 15% di eps riciclato.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE, tipo ETICS secondo EN 13499.

Dimensioni standard: 1000x500 mm, 1000x1000 mm, 2000x1000 mm

Reazione al fuoco: Euroclasse E

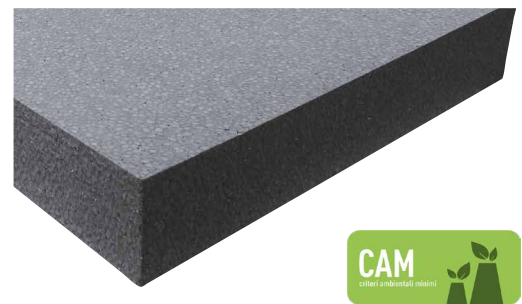
Conduttività termica: 0,030 W/mK

A richiesta:

Spessori fino a 400 mm. Dimensioni 1200x600 mm + 10%.

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.

Battentatura su 4 lati + 1,20 €/m² listino.



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	pz/pallet	m ² /pallet
6.968.0867	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X30 MM	1,00	20	10	200	100
6.968.0868	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X40 MM	1,30	15	7,5	150	75
6.968.0869	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X50 MM	1,65	12	6	120	60
6.968.0870	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X60 MM	2,00	10	5	100	50
6.968.0871	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X80 MM	2,65	7	3,5	70	35
6.968.0872	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X100 MM	3,30	6	3	60	30
6.968.0873	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X120 MM	4,00	5	2,5	50	25
6.968.0874	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X140 MM	4,65	4	2	40	20
6.968.0876	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X160 MM	5,30	3	1,5	30	15
6.968.0877	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X180 MM	6,00	3	1,5	30	15
6.968.0878	ARDCOAT RELIFE30 ETICS 1000X500X200 MM	6,65	3	1,5	30	15

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

LASTRE ISOLANTI POLISTIRENE ESPANSO

Ardcoat Scaccomatto ETICS tagliato da blocco

Pannello isolante in polistirene espanso sinterizzato azzurro classe 150 a basso assorbimento d'acqua, certificato Plastica Seconda Vita (PSV), contenente il 15% di EPS riciclato. Tagliato da blocco per sistemi di isolamento termico a cappotto.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE, tipo ETICS secondo EN 13499.

Dimensioni standard: 1000x500 mm, 1000x1000 mm, 2000x1000 mm

Reazione al fuoco: Euroclasse E

Conduttività termica: 0,034 W/mK



A richiesta:

Dimensioni 1200x600 mm + 10%.

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.

Battentatura su 4 lati + 1,20 €/m² listino.

Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	pz/pallet	m ² /pallet
6.968.0533	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x60 mm	1,75	10	5	100	50
6.968.0536	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x80 mm	2,35	7	3,5	70	35
6.968.0539	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x100 mm	2,90	6	3	60	30
6.968.0542	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x120 mm	3,50	5	2,5	50	25
6.968.0545	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x140 mm	4,10	4	2	40	20
6.968.0548	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x150 mm	4,40	4	2	40	20
6.968.0551	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x160 mm	4,70	3	1,5	30	15
6.968.0554	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x180 mm	5,25	3	1,5	30	15
6.968.0557	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x200 mm	5,85	3	1,5	30	15
6.968.0560	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x220 mm	6,45	2	1	20	10
6.968.0563	ARDCOAT SCACCOMATTO 1000x500x240 mm	7,05	2	1	20	10

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

LASTRE ISOLANTI LANA DI ROCCIA

Ardcoat Lana di Roccia ETICS PLUS

Pannello rigido in lana di roccia non rivestito a doppia densità, per isolamento termico ed acustico.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1

Conduttività termica: 0,035 W/mK

Densità stato superiore: 120 kg/m³

Densità strato inferiore: 70 kg/m³

A richiesta:

Listelli larghezza inferiore a 400 mm + 30%.



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0573	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x50 mm	1,40	6	3,60	16	57,60
6.968.0574	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x60 mm	1,70	7	4,20	12	50,40
6.968.0576	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x80 mm	2,25	5	3,00	12	36,00
6.968.0575	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x100 mm	2,85	4	2,40	12	28,80
6.968.0578	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x120 mm	3,40	3	1,80	12	21,60
6.968.0577	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x140 mm	4,00	3	1,80	12	21,60
6.968.0580	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x160 mm	4,55	2	1,20	16	19,20
6.968.0582	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x180 mm	5,10	2	1,20	12	14,40
6.968.0583	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x200 mm	5,70	2	1,20	12	14,40
6.968.0585	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x220 mm	6,25	2	1,20	12	14,40
6.968.0586	ARDCOAT LANA DI ROCCIA PLUS 1000x600x240 mm	6,85	2	1,20	8	9,60

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ardcoat Lana di Roccia ETICS

Pannello rigido in lana di roccia non rivestito a doppia densità, per isolamento termico ed acustico.

Conforme alla Norma EN 13163, marcato CE.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Reazione al fuoco: Euroclasse A1

Conduttività termica: 0,034 W/mK

Densità stato superiore: 110 kg/m³

Densità strato inferiore: 75 kg/m³

A richiesta:

Spessori da 80 a 160 mm.

Dimensioni 1200x500 mm.



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0590	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x60 mm	1,75	7	4,20	12	50,40
6.968.0593	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x80 mm	2,35	5	3,00	12	36,00
6.968.0596	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x100 mm	2,90	4	2,40	12	28,80
6.968.0599	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x120 mm	3,50	3	1,80	12	21,60
6.968.0602	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x140 mm	4,10	3	1,80	12	21,60
6.968.0605	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x160 mm	4,70	2	1,20	16	19,20
6.968.0608	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x180 mm	5,25	2	1,20	12	14,40
6.968.0611	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x200 mm	5,85	2	1,20	12	14,40
6.968.0612	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x220 mm	6,45	2	1,20	12	14,40
6.968.0613	ARDCOAT LANA DI ROCCIA 1000x600x240 mm	7,05	2	1,20	8	9,60

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

LASTRE ISOLANTI STIFERITE - RESINA FENOLICA

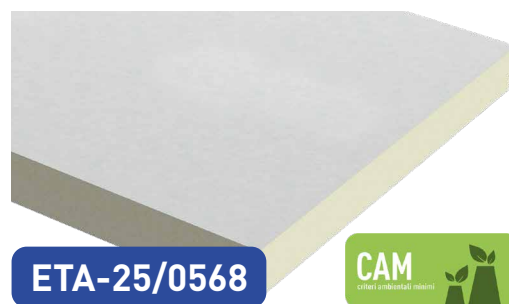
Ardcoat Stiferite class SK

Pannello isolante per isolamento termico costituito da un componente isolante in schiuma polyiso, espansa senza l'impiego di CFC o HCFC, rivestito su entrambe le facce con velo vetro saturato.

Conforme alla Norma EN 13165, marcato CE.

Reazione al fuoco: Euroclasse E secondo EN 13150-1

Conduttività termica: 0.028 W/mK per spessori da 20 a 70 mm
0.026 W/mK per spessori da 80 a 100 mm
0.025 W/mK per spessori da 120 a 200 mm



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0662	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x20 mm	0,74	30	21,60	8	172,80
6.968.0665	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x30 mm	1,11	20	14,40	8	288,00
6.968.0668	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x40 mm	1,48	16	11,52	8	92,16
6.968.0671	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x50 mm	1,92	14	10,08	7	70,56
6.968.0674	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x60 mm	2,31	12	8,64	7	60,48
6.968.0677	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x70 mm	2,69	10	7,20	7	50,40
6.968.0680	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x80 mm	3,08	8	5,76	8	46,08
6.968.0683	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x100 mm	4,0	6	4,32	8	34,56
6.968.0686	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x120 mm	4,80	6	4,32	7	30,24
6.968.0689	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x140 mm	5,60	6	4,32	6	25,92
6.968.0692	ARDCOAT STIFERITE CLASS SK 1200x600x160 mm	6,40	4	2,88	8	23,04

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ardcoat Resina Fenolica

Pannello isolante per l'isolamento termico costituito da un componente isolante in schiuma fenolica a cellule chiuse, espansa senza l'uso di CFC e HCFC, rivestito su entrambe le facce con velo vetro saturato.

Conforme alla Norma EN 13166, marcato CE.

Reazione al fuoco: Euroclasse E s1 d0 secondo EN13150-1

Conduttività termica: 0,021 W/mK per spessori da 20 a 70 mm
0,019 W/mK per spessori da 80 a 180 mm



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0630	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x20 mm	0,95	12	8,64	20	172,80
6.968.0631	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x30 mm	1,40	10	7,20	16	115,20
6.968.0633	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x40 mm	1,90	6	4,32	20	86,40
6.968.0634	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x50 mm	2,35	8	5,76	12	69,12
6.968.0636	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x60 mm	2,85	5	3,60	16	57,60
6.968.0637	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x70 mm	3,30	7	5,04	10	50,40
6.968.0629	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x80 mm	4,20	5	3,60	12	43,20
6.968.0632	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x90 mm	4,70	5	3,60	10	36,00
6.968.0635	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x100 mm	5,25	4	2,88	12	34,56
6.968.0641	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x120 mm	6,30	4	2,88	10	28,80
6.968.0644	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x130 mm	6,80	3	2,16	12	25,92
6.968.0647	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x140 mm	7,35	4	2,88	8	23,04
6.968.0650	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x150 mm	7,85	4	2,88	8	23,04
6.968.0653	ARDCOAT RESINA FENOLICA 1200x600x160 mm	8,40	3	2,16	10	21,60

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

LASTRE ISOLANTI SUGHERO - AEROGEL

Ardcoat Sughero

Pannello per l'isolamento termo-acustico in sughero espanso naturale, ottenuto tramite processo termico, senza aggiunta di collanti.

Conforme alla Norma EN 13170, marcato CE.

Reazione al fuoco: Euroclasse E
Conduttività termica: 0,039 W/mK



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0704	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x20 mm	0,50	15	7,50	16	120,00
6.968.0707	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x30 mm	0,75	10	5,00	16	80,00
6.968.0710	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x40 mm	1,00	8	4,00	16	64,00
6.968.0713	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x50 mm	1,25	6	3,00	16	48,00
6.968.0716	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x60 mm	1,50	5	2,50	16	40,00
6.968.0719	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x80 mm	2,05	4	2,00	16	32,00
6.968.0722	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x100 mm	2,55	3	1,50	16	24,00
6.968.0725	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x120 mm	3,05	2	1,00	20	20,00
6.968.0728	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x140 mm	3,55	2	1,00	18	18,00
6.968.0731	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x160 mm	4,10	2	1,00	16	16,00
6.968.0734	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x180 mm	4,60	1	0,50	24	12,00
6.968.0737	ARDCOAT SUGHERO 1000x500x200 mm	5,10	1	0,50	24	12,00

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

Ardcoat Aerogel

Pannello per l'isolamento termico in aerogel, resistente alla compressione, ininfiammabile, permeabile al vapore e privo di rivestimenti. Particolarmente indicato dove sia richiesto alto potere isolante e ridotto spessore del pacchetto coibente.

Conforme alla Norma EN 13162, marcato CE.

Reazione al fuoco: Euroclasse B s1 d0
Conduttività termica: 0,015 W/mK



Codice	Descrizione	RD	pz/cf	m ² /cf	cf/pallet	m ² /pallet
6.968.0614	ARDCOAT AEROGEL 1480x740x11 mm	0,69	25	27,38	4	172,00
6.968.0617	ARDCOAT AEROGEL 1480x740x22 mm	1,37	13	14,24	4	52,00
6.968.0620	ARDCOAT AEROGEL 1480x740x33 mm	2,06	8	8,76	4	36,00

VERIFICARE IN UFFICIO VENDITE LA QUOTAZIONE E IL TRASPORTO

ACCESSORI TASSELLI

Tassello Fix Plug 8

Tasselli a percussione in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in nylon caricato fibra di vetro PA6 GF50. La ridottissima profondità di ancoraggio permette una profondità di foratura minima. La temperatura durante l'applicazione dei tasselli deve essere $\geq 0^{\circ}\text{C}$.

Diametro testa (\emptyset): 60 mm

Profondità foro h1 \geq : 45 mm

Profondità di ancoraggio hef \geq : 35 mm



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	Bancale	€/pz	€/conf.
6.968.0141	TASSELLO FIX PLUG 8x110 mm	60 mm	200 pz	9.600 pz	0,11	22,00
6.968.0144	TASSELLO FIX PLUG 8x130 mm	80 mm	200 pz	9.600 pz	0,12	24,00
6.968.0147	TASSELLO FIX PLUG 8x150 mm	100 mm	200 pz	8.000 pz	0,15	30,00
6.968.0150	TASSELLO FIX PLUG 8x170 mm	120 mm	200 pz	8.000 pz	0,16	32,00
6.968.0153	TASSELLO FIX PLUG 8x190 mm	140 mm	200 pz	6.400 pz	0,17	34,00
6.968.0156	TASSELLO FIX PLUG 8x210 mm	160 mm	100 pz	4.800 pz	0,19	19,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello Wktherm \emptyset 8

Tasselli a percussione in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in nylon e acciaio caricato fibra di vetro PA6 GF50. La ridottissima profondità di ancoraggio permette una profondità di foratura minima. La temperatura durante l'applicazione dei tasselli deve essere $0^{\circ}\geq C$.

Diametro testa (\emptyset): 60 mm

Profondità foro h1 \geq : 45 mm

Profondità di ancoraggio hef \geq : 35 mm



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	Bancale	€/pz	€/conf.
6.968.0121	TASSELLO WKTHERM 8x95 mm	40 mm	200 pz	9.600 pz	0,19	38,00
6.968.0124	TASSELLO WKTHERM 8x115 mm	60 mm	200 pz	9.600 pz	0,22	44,00
6.968.0127	TASSELLO WKTHERM 8x135 mm	80 mm	200 pz	8.000 pz	0,25	50,00
6.968.0130	TASSELLO WKTHERM 8x155 mm	100 mm	200 pz	6.400 pz	0,28	56,00
6.968.0133	TASSELLO WKTHERM 8x175 mm	120 mm	200 pz	6.400 pz	0,32	64,00
6.968.0136	TASSELLO WKTHERM 8x195 mm	140 mm	200 pz	6.400 pz	0,37	74,00
6.968.0797	TASSELLO WKTHERM 8x215 mm	160 mm	100 pz	4.800 pz	0,41	41,00
6.968.0799	TASSELLO WKTHERM 8x235 mm	180 mm	100 pz	4.000 pz	0,50	50,00
6.968.0801	TASSELLO WKTHERM 8x255 mm	200 mm	100 pz	4.000 pz	0,64	64,00
6.968.0803	TASSELLO WKTHERM 8x275 mm	220 mm	100 pz	3.200 pz	0,70	70,00
6.968.0805	TASSELLO WKTHERM 8x295 mm	240 mm	100 pz	3.200 pz	0,77	77,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello TER 11-3 SGR (SGR-8)

Tassello foro 8 mm a percussione, con chiodo premontato nel fusto del tassello. Fusto e Ghiera realizzati in PP (polipropilene) e chiodo in PA (poliamide). Utilizzato per l'ancoraggio meccanico dei pannelli isolanti e in lana minerale e per i principali tipi di muratura, supportandone il carico e la sollecitazione di trazione "a strappo".
Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 330196-01-0604.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥: 45 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 35 mm

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0068	TASSELLO TER 11-3 SGR 110 mm	60 mm	100 pz	0,18	18,00
6.968.0071	TASSELLO TER 11-3 SGR 130 mm	80 mm	100 pz	0,20	20,00
6.968.0074	TASSELLO TER 11-3 SGR 150 mm	100 mm	100 pz	0,22	22,00
6.968.0077	TASSELLO TER 11-3 SGR 170 mm	120 mm	100 pz	0,27	27,00
6.968.0080	TASSELLO TER 11-3 SGR 190 mm	140 mm	100 pz	0,32	32,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP)

Tassello foro 8 mm a percussione, con chiodo premontato nel fusto del tassello. Fusto e Ghiera realizzati in PP (polipropilene), chiodo in acciaio e coprighiodo in PA (poliamide). Utilizzato per l'ancoraggio meccanico dei pannelli isolanti e in lana minerale e per i principali tipi di muratura, supportandone il carico e la sollecitazione di trazione "a strappo".
Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 330196-01-0604.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥: 45 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 35 mm

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0083	TASSELLO TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP) 110 mm	60 mm	100 pz	0,29	29,00
6.968.0086	TASSELLO TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP) 130 mm	80 mm	100 pz	0,34	34,00
6.968.0089	TASSELLO TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP) 150 mm	100 mm	100 pz	0,36	36,00
6.968.0092	TASSELLO TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP) 170 mm	120 mm	100 pz	0,40	40,00
6.968.0095	TASSELLO TER 11-3 SGR-AP (SGR-8AP) 190 mm	140 mm	100 pz	0,46	46,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello H2

Tassello foro 8 mm a percussione con doppia zona di espansione e piattello basculante, con chiodo premontato nel fusto del tassello. Fusto e Ghiera realizzati in PP (polipropilene), chiodo in acciaio e coprighiodo in PA (poliamide). Utilizzato per l'ancoraggio meccanico dei pannelli isolanti e in lana minerale e per i principali tipi di muratura, supportandone il carico e la sollecitazione di trazione "a strappo".

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 330196-01-0604.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥ : 35 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 25 mm



Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0954	TASSELLO H2 095 mm	40/60 mm	100 pz	0,19	19,00
6.968.0955	TASSELLO H2 115 mm	60/80 mm	100 pz	0,19	19,00
6.968.0956	TASSELLO H2 135 mm	80/100 mm	100 pz	0,21	21,00
6.968.0957	TASSELLO H2 155 mm	100/120 mm	100 pz	0,23	23,00
6.968.0958	TASSELLO H2 175 mm	120/140 mm	100 pz	0,27	27,00
6.968.0959	TASSELLO H2 195 mm	140/160 mm	100 pz	0,31	31,00
6.968.0960	TASSELLO H2 215 mm	160/180 mm	100 pz	0,35	35,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV)

Tasselli ad avvitamento in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in acciaio. La vite co-stampata in materiale plastico e metallico riduce al minimo i ponti termici. La ridottissima profondità di ancoraggio permette una profondità di foratura minima. La temperatura durante l'applicazione dei tasselli deve essere ≥ 0°C.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥ : 45 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 35 mm



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0085	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 110 mm	60 mm	100 pz	0,38	38,00
6.968.0087	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 130 mm	80 mm	100 pz	0,41	41,00
6.968.0088	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 150 mm	100 mm	100 pz	0,46	46,00
6.968.0090	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 170 mm	120 mm	100 pz	0,53	53,00
6.968.0091	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 190 mm	140 mm	100 pz	0,64	64,00
6.968.0093	TASSELLO TER 11-3 SGR-AV (SGR-8AV) 210 mm	160 mm	100 pz	0,72	72,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello Wktherm S

Tasselli ad avvitamento in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in acciaio. La vite co-stampata in materiale plastico e metallico riduce al minimo i ponti termici. La ridottissima profondità di ancoraggio permette una profondità di foratura minima. Installazione facile e rapida con trapano o avvitatore mediante la speciale fresa di montaggio CS che permette sia il montaggio a scomparsa nel pannello isolante (con l'utilizzo poi dei tappi copriforo T13.TAP.01), sia a filo del pannello stesso.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥: 35 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 25 mm


ETA-25/0568
ETA-17/0640

Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	Bancale	€/pz	€/conf.
6.968.0807	TASSELLO WKTHERM S 8x95 mm	60/20 mm	200 pz	9.600 pz	0,20	40,00
6.968.0198	TASSELLO WKTHERM S 8x115 mm	80/40 mm	200 pz	9.600 pz	0,23	46,00
6.968.0201	TASSELLO WKTHERM S 8x135 mm	100/60 mm	200 pz	8.000 pz	0,26	52,00
6.968.0204	TASSELLO WKTHERM S 8x155 mm	120/80 mm	200 pz	6.400 pz	0,29	58,00
6.968.0207	TASSELLO WKTHERM S 8x175 mm	140/100 mm	200 pz	6.400 pz	0,34	68,00
6.968.0210	TASSELLO WKTHERM S 8x195 mm	160/120 mm	200 pz	6.400 pz	0,39	78,00
6.968.0213	TASSELLO WKTHERM S 8x215 mm	180/140 mm	100 pz	4.800 pz	0,45	45,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello STR U 2G

Tasselli ad avvitamento in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in acciaio. La vite co-stampata in materiale plastico e metallico riduce al minimo i ponti termici. La ridottissima profondità di ancoraggio permette una profondità di foratura minima. La temperatura durante l'applicazione dei tasselli deve essere ≥ 0°C.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥: 50 mm

Profondità foro h2 ≥: 35 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 25 mm



Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0946	TASSELLO STR U 2G 115 mm	60/80 mm	100 pz	0,22	22,00
6.968.0947	TASSELLO STR U 2G 135 mm	60/100 mm	100 pz	0,25	25,00
6.968.0948	TASSELLO STR U 2G 155 mm	80/120 mm	100 pz	0,30	30,00
6.968.0949	TASSELLO STR U 2G 175 mm	100/140 mm	100 pz	0,35	35,00
6.968.0950	TASSELLO STR U 2G 195 mm	120/160 mm	100 pz	0,42	42,00
6.968.0951	TASSELLO STR U 2G 215 mm	140/180 mm	100 pz	0,44	44,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello S1 short

Tasselli ad avvitamento in polipropilene diametro 8 mm con chiodo preassemblato in plastica. La vite co-stampata in materiale plastico riduce al minimo i ponti termici.

Diametro testa (Ø): 60 mm

Profondità foro h1 ≥: 40 mm

Profondità di ancoraggio hef ≥: 30 mm



Omologato per le seguenti classi di materiali:



Categoria A
CALCESTRUZZO



Categoria B
MATTONE PIENO



Categoria C
MATTONE FORATO



Categoria D
CALCESTRUZZO ALLEGGERITO



Categoria E
CALCESTRUZZO CELLULARE

Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0974	TASSELLO S1 short 60 mm	20 mm	100 pz	0,23	23,00
6.968.0975	TASSELLO S1 short 80 mm	20/40 mm	100 pz	0,24	24,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Tassello STR H

Tassello ad avvitamento in polipropilene diametro 6 mm con chiodo preassemblato in acciaio e testa rivestita in poliammide per fissaggio di lana minerale su legno.

Diametro testa (Ø): 110 mm

Tampone incluso nel tassello

A richiesta:

Intervallo di lunghezza: 180-300 mm.



Codice	Descrizione	Sp. Fissabile	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0941	TASSELLO STR H 80 mm	40/60 mm	100 pz	0,27	27,00
6.968.0942	TASSELLO STR H 100 mm	60/80 mm	100 pz	0,30	30,00
6.968.0943	TASSELLO STR H 120 mm	80/100 mm	100 pz	0,33	33,00
6.968.0944	TASSELLO STR H 140 mm	100/120 mm	100 pz	0,37	37,00
6.968.0945	TASSELLO STR H 160 mm	120/140 mm	100 pz	0,43	43,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Punta SDS - plus

Punta per la foratura di laterizi forati senza roto-percussione.



Codice	Descrizione	€/pz
6.968.0967	PUNTA SDS 210-260 mm	10,09

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

ACCESSORI RETI, PROFILI E SISTEMI DI FISSAGGIO

Rete in fibra di vetro 150 g/m²

Rete in fibra di vetro azzurra o bianca con trattamento antialcalino del peso di 150 g/m². Rete specifica per la realizzazione di sistemi ETICS e la rasatura armata di superfici edili, mediante annegamento negli adesivi rasanti della serie Ardcoat.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Interasse: 4,0x4,5 mm



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Codice	Descrizione	Bancale	€/m ²	€/conf.
6.968.0005	RETE FIBRA DI VETRO h: 1,10 mt x 50 ml (55 mq)	35 rotoli - 1.925 mq	0,98	53,90

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat rete 150 Quality (100 bianca)

Rete in fibra di vetro indemagliabile e resistente agli alcali. L'utilizzo della rete permette di distribuire in modo uniforme le tensioni a cui il sistema può essere sottoposto (fenomeni di ritiro, sollecitazioni meccaniche, sbalzi termici, ecc), riducendo notevolmente il rischio di fessurazioni superficiali nella facciata. La rete inoltre, armando lo strato di rasatura, permette una maggiore protezione del pannello isolante sottostante.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Interasse: 5,0x5,0 mm



Codice	Descrizione	Bancale	€/m ²	€/conf.
6.968.0008	RETE CAPPOTTO 150 GR QUALITY BIANCA h: 1,00 mt x 50 m (50 mq)	33 rotoli-1.650 mq	0,71	35,50

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat rete Lifitex 165 g/m²

Rete in fibra di vetro bianca con trattamento antialcalino, specifica per la realizzazione di sistemi compositi per la coibentazione termica e la rasatura armata di superfici edili, mediante annegamento negli adesivi rasanti della serie Ardcoat.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Interasse: 4,0x4,0 mm



Codice	Descrizione	Bancale	€/m ²	€/conf.
6.968.0813	RETE LIFITEX h: 1,00 mt x 50 ml (50 mq)	33 rotoli-1.650 mq	0,93	46,50

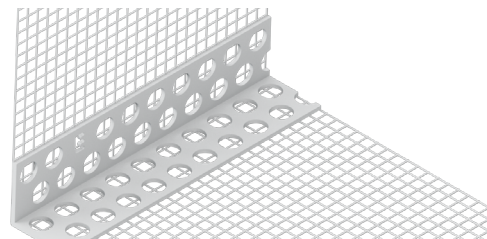
I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat angolare PVC Premium con rete

Angolare di rete in fibra di vetro 160 gr/mq rinforzato all'interno con profilo in PVC formante un angolo di 90°. Utilizzato per il rinforzo di angoli, spigoli vivi, bordi.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Resistente: allo scorrimento; agli alcali ed ai raggi UV



Codice	Descrizione	Pz./conf.	m ² /conf.	€/m ²	€/conf.
6.968.0012	ANGOLARE PVC PREMIUM CON RETE 8x12x250 cm	50	125	0,43	53,75
6.968.0016	ANGOLARE PVC CON RETE 10x15x250 cm	50	125	0,46	57,50
6.968.0018	ANGOLARE PVC CON RETE 10x23x250 cm	50	125	0,56	70,00

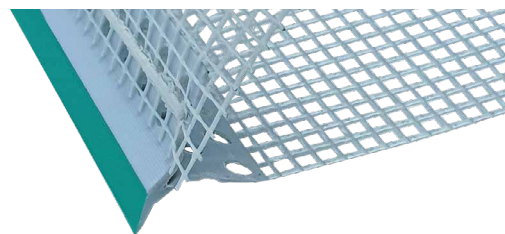
I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat angolare PVC rompigoccia Premium con rete

Angolare in pvc con termosaldatura rete in fibra di vetro 160 gr/mq. Utilizzato per l'esecuzione di angoli con gocciolatoio (es. in corrispondenza di balconi, architravi di finestre, cassonetti per avvolgibili, ecc). La particolare sagoma del profilo in pvc permette l'interruzione dello scorrimento dell'acqua in corrispondenza dell'angolo, evitandone l'infiltrazione all'interno dello stesso.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Resistente: allo scorrimento; agli alcali ed ai raggi UV



Codice	Descrizione	pz/conf	m ² /conf	€/m ²	€/conf.
6.968.0022	ANGOLARE PVC ROMPIGOCCIA PREMIUM CON RETE 12,5x12,5x200 cm	25	50	1,29	64,50

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat giunto di dilatazione in PVC con rete

Giunto lineare o ortogonale in pvc con termosaldatura rete in fibra di vetro 160 gr/mq. Utilizzato per la sigillatura dei giunti di dilatazione su superfici piane, adiacenti ed allineate. Idoneo per ampiezze del giunto di min 5 e max 30 mm.

Conforme ai requisiti della guida tecnica europea EAD 040083-00-0404.

Resistente: allo scorrimento; agli alcali ed ai raggi UV



Codice	Descrizione	pz/conf	m ² /conf	€/m ²	€/conf.
6.968.0030	GIUNTO PVC DILATAZIONE LINEARE CON RETE 12,5x12,5x250 cm	25	62,5	3,09	193,13
6.968.0033	GIUNTO PVC DILATAZIONE ANGOLO CON RETE 12,5x12,5x250 cm	25	62,5	3,09	193,13

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Blocco di montaggio VARI-R®

Blocco rettangolare sezionabile in EPS ogni 20mm ad alta densità (140 kg/m³) per l'applicazione di carichi fissi, (fascette serratubo, fermi e chivistelli, casella postale, pannelli pubblicitari).

Applicazione: luci da esterno, allarmi

Superficie di base: 160x100 mm

Superficie utile: 140x80 mm



A richiesta:

Superficie di base: 100x100 - 160x120 - 240x160 mm

Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0879	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-R® 160x100 mm	1 pz	55,70	55,70
6.968.0880	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-R® 160x100 mm	4 pz	49,80	199,20
6.968.0881	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-R® 160x100 mm	32 pz	41,90	1340,80

Blocco di montaggio VARI-Z®

Blocco cilindrico sezionabile in EPS ogni 20mm ad alta densità (140 kg/m³) per l'applicazione di carichi fissi, (Fascette serratubo, fermi e chivistelli, casella postale, pannelli pubblicitari).

Applicazione: luci da esterno, allarmi

Superficie di base Ø: 90/125 lunghezza 1000 mm

Superficie utile: 70/105 mm



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0882	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-Z® 90x1000 mm	1 pz	44,10	44,10
6.968.0883	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-Z® 90x1000 mm	4 pz	38,30	153,20
6.968.0884	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-Z® 125x1000 mm	1 pz	47,90	47,90
6.968.0885	BLOCCO DI MONTAGGIO VARI-Z® 125x1000 mm	4 pz	42,10	168,40

Cassetta elettrica Eldoline® - EPS

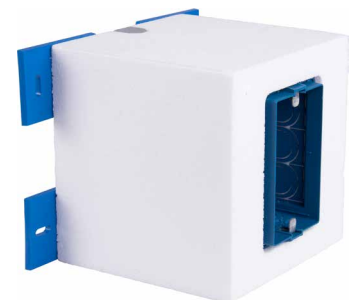
Eldoline EPS | Cassetta elettrica isolante La cassetta elettrica Eldoline EPS è costituita da una scatola Vimar 503 incollata in uno stampato in EPS provvisto di piedini per il fissaggio alla muratura. È provvista di fori posteriori per il passaggio dei cavi e di tappi per la tenuta all'aria. Evita ponti termici e fenomeni di condensa.

Spessore: da 80 a 300 mm

Superficie di base: 150x150 mm

Scatole da incasso: Vimar V71303

Peso specifico EPS: 30 kg/m³



A richiesta:

Spessori da 160 a 300 mm

Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0886	CASSETTA ELETTRICA ELDOLINE® - EPS 150x150x80 mm	1 pz	16,60	16,60
6.968.0887	CASSETTA ELETTRICA ELDOLINE® - EPS 150x150x100 mm	1 pz	17,10	17,10
6.968.0888	CASSETTA ELETTRICA ELDOLINE® - EPS 150x150x120 mm	1 pz	17,60	17,60
6.968.0889	CASSETTA ELETTRICA ELDOLINE® - EPS 150x150x140 mm	1 pz	18,10	18,10

Elemento di supporto cardini K1 – PE

Elemento di fissaggio K1-PE, in schiuma poliuretanicca (350 kg/m³) rigida imputrescibile, utilizzati per il montaggio senza ponti termici di cardini e inferiate.

Applicazione: cardini per persiane, inferriate

Superficie di base: 240x125 mm

Superficie di fissaggio in facciata: 85x20 mm

Spessori: 60-200 mm

Fissaggio: Fischer SXRL 10X100 FUS (incluso nel prezzo)



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0890	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x60 mm	1 pz	21,90	21,90
6.968.0891	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x80 mm	1 pz	22,60	22,60
6.968.0892	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x100 mm	1 pz	23,40	23,40
6.968.0893	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x120 mm	1 pz	24,20	24,20
6.968.0894	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x140 mm	1 pz	24,90	24,90
6.968.0895	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x160 mm	1 pz	25,80	25,80
6.968.0896	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x180 mm	1 pz	26,60	26,60
6.968.0897	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI K1 – PE 240x125x200 mm	1 pz	27,30	27,30

Elemento di supporto cardini TRA-WIK-PU

Elemento di fissaggio TRA-WIK-PU, in schiuma poliuretanicca (550 kg/m³) rigida imputrescibile, utilizzati per il montaggio senza ponti termici di cardini, balconi alla francese e inferiate.

Valutazione Tecnica Europea ETA-21/0723.

Applicazione: cardini per persiane, balconi alla francese, inferriate

Superficie di base: 280x125 mm

Superficie di fissaggio in facciata e spalletta: 85x20 mm

Spessori: 60-300 mm

Fissaggio: Fischer SXRL 10X120 FUS (incluso nel prezzo)



A richiesta:

Spessori da 220 a 300 mm

Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0898	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x60 mm	1 pz	25,50	25,50
6.968.0899	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x80 mm	1 pz	26,50	26,50
6.968.0900	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x100 mm	1 pz	27,40	27,40
6.968.0901	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x120 mm	1 pz	28,30	28,30
6.968.0902	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x140 mm	1 pz	29,30	29,30
6.968.0903	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x160 mm	1 pz	30,20	30,20
6.968.0904	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x180 mm	1 pz	31,20	31,20
6.968.0905	ELEMENTO DI SUPPORTO CARDINI TRA-WIK-PU 280x125x200 mm	1 pz	32,10	32,10

Piastra UMP®-ALU-TR

La piastra UMP ALU TR è realizzata in poliuretano (350 kg/m³) e rinforzata con un'armatura composita di alluminio, acciaio e fibra di vetro. La piastra è utilizzata per il fissaggio di carichi pesanti in sistemi di isolamento a cappotto senza ponti termici: tende da sole, pensiline pesanti, strutture ventilate, etc.

Valutazione Tecnica Europea ETA-20/0798.

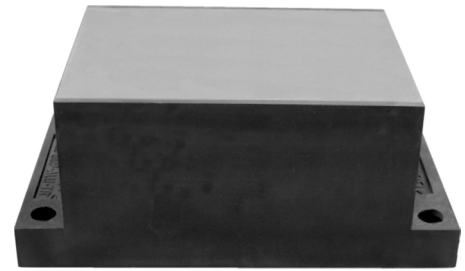
Applicazione: tenda sole, pensilina, pompa di calore

Superficie di base: 238x138 mm

Superficie utile: 182x80 mm

Spessori: 80-300 mm

Fissaggio: Fischer FUR 14X140 FUS (incluso nel prezzo)



A richiesta:

Spessori da 260 a 300 mm

Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0906	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x80 mm	1 pz	69,80	69,80
6.968.0907	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x100 mm	1 pz	73,30	73,30
6.968.0908	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x120 mm	1 pz	76,70	76,70
6.968.0909	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x140 mm	1 pz	80,10	80,10
6.968.0910	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x160 mm	1 pz	83,60	83,60
6.968.0911	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x180 mm	1 pz	87,10	87,10
6.968.0912	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x200 mm	1 pz	90,50	90,50
6.968.0913	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x220 mm	1 pz	93,90	93,90
6.968.0914	PIASTRA UMP®-ALU-TR 238x138x240 mm	1 pz	97,40	97,40

Quadroline® PU

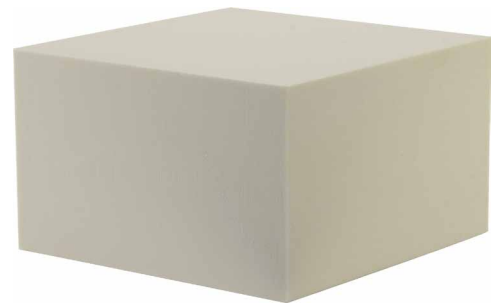
I blocchi di montaggio Quadroline®-PU in schiuma poliuretana (200 kg/m³). Gli ancoraggi vanno effettuati alla muratura. Utilizzati come spessore di compressione con una resistenza di 5.90 kN.

Applicazione: tenda sole, pensilina, pompa di calore

Superficie di base: 198x198 mm

Superficie utile: 198x198 mm

Spessori: 60-300 mm



A richiesta:

Spessori da 220 a 300 mm

Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0915	QUADROLINE® PU 198X198x60 mm	1 pz	11,80	11,80
6.968.0916	QUADROLINE® PU 198X198x80 mm	1 pz	14,70	14,70
6.968.0917	QUADROLINE® PU 198X198x100 mm	1 pz	17,50	17,50
6.968.0918	QUADROLINE® PU 198X198x120 mm	1 pz	20,20	20,20
6.968.0919	QUADROLINE® PU 198X198x140 mm	1 pz	23,10	23,10
6.968.0920	QUADROLINE® PU 198X198x160 mm	1 pz	25,90	25,90
6.968.0921	QUADROLINE® PU 198X198x180 mm	1 pz	28,70	28,70
6.968.0922	QUADROLINE® PU 198X198x200 mm	1 pz	31,50	31,50

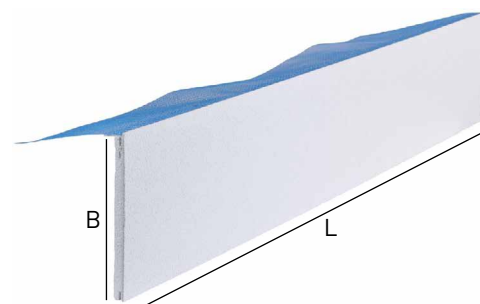
Spalletta Lai-Sys EPS-MW-PU

La spalletta prefabbricata Lai-Sys è costituita da un pannello isolante EPS, lana minerale e poliuretano espanso, rivestito con una finitura cementizia da cappotto e con un profilo angolare con rete per la connessione in facciata con la rasatura armata. Disponibile anche con profilo frangi-goccia.

Spessore: 24 mm

A richiesta:

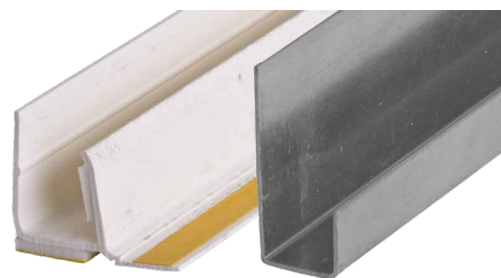
Spessori 14-34 mm solo per EPS
Lunghezza massima 2700 mm



Codice	Descrizione	pz/conf	m ³ /pz	€/m ³	€/pz
6.968.0923	SPALLETTA LAI-SYS EPS 300Bx1600L mm	1	1,60	20,31	32,50
6.968.0924	SPALLETTA LAI-SYS EPS 300Bx2500L mm	1	2,50	20,28	50,70
6.968.0925	SPALLETTA LAI-SYS EPS 400Bx1600L mm	1	1,47	23,76	34,90
6.968.0926	SPALLETTA LAI-SYS EPS 400Bx2500L mm	1	2,50	21,76	54,40
6.968.0927	SPALLETTA LAI-SYS MW 300Bx1600L mm	1	1,60	24,69	39,50
6.968.0928	SPALLETTA LAI-SYS MW 300Bx2500L mm	1	2,50	24,68	61,70
6.968.0929	SPALLETTA LAI-SYS MW 400Bx1600L mm	1	1,60	26,81	42,90
6.968.0930	SPALLETTA LAI-SYS MW 400Bx2500L mm	1	2,50	26,80	67,00
6.968.0931	SPALLETTA LAI-SYS PU 300Bx1600L mm	1	1,60	24,12	38,60
6.968.0932	SPALLETTA LAI-SYS PU 300Bx2500L mm	1	2,50	24,08	60,20
6.968.0933	SPALLETTA LAI-SYS PU 400Bx1600L mm	1	1,60	26,06	41,70
6.968.0934	SPALLETTA LAI-SYS PU 400Bx2500L mm	1	2,50	26,04	65,10

Profili di collegamento tipo U

Per elementi di spalletta Lai-Sys.
Disponibili in PVC bianco e alluminio non trattato.



Codice	Descrizione	pz/conf	m ³ /pz	€/m ³	€/pz
6.968.0935	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U PVC BIANCO 1600x14 mm	1	1,60	4,62	7,40
6.968.0936	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U PVC BIANCO 2700x14 mm	1	2,70	4,63	12,50
6.968.0937	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U PVC BIANCO 1600x24 mm	1	1,60	5,00	8,00
6.968.0938	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U PVC BIANCO 2700x24 mm	1	2,70	4,96	13,40
6.968.0939	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U ALLUMINIO 2500x14 mm	1	1,60	9,06	14,50
6.968.0940	PROFILI DI COLLEGAMENTO TIPO U ALLUMINIO 2500x24 mm	1	2,70	6,11	16,50

Ardcoat profilo di partenza in alluminio

Profilo indeformabile in alluminio di spessore compreso tra 0,8 e 1,2 mm con gocciolatoio. Utilizzato per la corretta tenuta inferiore del sistema d'isolamento a cappotto. La particolare foratura laterale del profilo ne permette un veloce ancoraggio al supporto. Se ne consiglia l'impiego assieme al profilo PVC DRIP STARTER, per garantire una maggiore protezione dall'umidità nonché una maggiore armatura nella zona di raccordo tra lamiera e rasatura, con conseguente riduzione del pericolo di fessurazioni.



Codice	Descrizione	pz/conf	m'/pz	€/m'	€/pz
6.968.0743	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 4x250 cm	1	2,5	1,17	2,92
6.968.0745	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 5x250 cm	1	2,5	1,26	3,14
6.968.0747	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 6x250 cm	1	2,5	1,34	3,34
6.968.0751	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 8x250 cm	1	2,5	1,46	3,66
6.968.0755	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 10x250 cm	1	2,5	1,66	4,16
6.968.0759	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 12x250 cm	1	2,5	1,83	4,58
6.968.0763	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 14x250 cm	1	2,5	2,30	5,76
6.968.0765	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 15x250 cm	1	2,5	2,66	6,65
6.968.0771	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 18x250 cm	1	2,5	2,83	7,07
6.968.0775	PROFILO DI PARTENZA ALLUMINIO 20x250 cm	1	2,5	3,11	7,77

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI. PRODOTTO VENDUTO A PEZZO SINGOLO.

Ardcoat nastro di guarnizione autoespandente

Nastro di guarnizione autoadesivo ed autoespandente in poliuretano espanso precompresso. Utilizzato per la sigillatura in corrispondenza di giunti tra sistema a cappotto e serramenti di porte e finestre, balconi, davanzali, impianti, ecc. Le certificazioni BG1 garantiscono permeabilità al vapore acqueo, resistenza a pioggia e pressione del vento.

NB: La larghezza del giunto è la dimensione prevista per avere le prestazioni di tenuta acqua aria e vento richieste dalla certificazione BG1.



Codice	Descrizione	Int. espansione	pz/conf	€/pz*	€/conf*
6.968.0273	NASTRO DI GUARNIZIONE DA 20 mm	2-4 mm	20	SU RICHIESTA	
6.968.0276	NASTRO DI GUARNIZIONE DA 20 mm	3-6 mm	15		
6.968.0279	NASTRO DI GUARNIZIONE DA 20 mm	4-10 mm	20		
6.968.0285	NASTRO DI GUARNIZIONE DA 20 mm	5-12 mm	20		

* PREZZI SU RICHIESTA

ACCESSORI TAPPI E DISCHI

Ardcoat tappi copritasselli

Dischi utilizzati per coprire la testa del tassello nei sistemi di fissaggio ad incasso. Il loro utilizzo garantisce un ottimo isolamento termico e la realizzazione di una superficie piana.

Disponibili in EPS, EPS con grafite o lana di roccia.



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0258	TAPPO DI CHIUSURA IN EPS BIANCO	100 pz	0,06	6,00
6.968.0261	TAPPO DI CHIUSURA IN EPS GRAFITE	100 pz	0,08	8,00
6.968.0004	TAPPO DI CHIUSURA IN MW	100 pz	0,10	10,00
6.968.0964	TAMPONCINO DI CHIUSURA	500 pz	0,02	10,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat disco in PP per tasselli

Dischi aggiuntivi impiegati per aumentare il diametro della testa del tassello. In questo modo i tasselli si adeguano ai requisiti richiesti dai vari materiali isolanti, anche quelli più soffici (es lana di roccia lamellare).

Omologati secondo la Linea Guida ETAG014.



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0264	ROSETTA PP PER TASSELLI Ø 90 mm	100 pz	0,21	21,00

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

Ardcoat utensile per il montaggio ad incasso dei tasselli



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0811	UTENSILE PER IL MONTAGGIO AD INCASSO DEI TASSELLI	1 pz	5,22	5,22

I PREZZI INDICATI SI INTENDONO NETTI

ACCESSORI TAGLIERINA

Taglierina

Versatile taglierina a filo caldo per schiuma rigida.

L'attrezzo ideale della fascia di prezzo medio con lunghezza di taglio 128 cm incluso:

- Piede posteriore ribaltabile integrato;
- Trasformatore integrato;
- Piedi frontali ribaltabili per un montaggio facile e veloce;
- Guida per taglierina angolare;
- Fissaggio ai parapetti;
- Piano di appoggio su entrambi i lati.

Lunghezza di taglio: 1280 mm

Profondità di taglio: 305 mm



Codice	Descrizione	pz/conf	€/pz	€/conf.
6.968.0006	TAGLIERINA A FILO CALDO PER SCHIUMA RIGIDA	1 pz	897,40	897,40
6.968.0007	ACCESSORIO TAGLIERINA ANGOLARE	1 pz	380,70	380,70
6.968.0009	FILO DI RICAMBIO TAGLIERINA	1 pz	19,40	19,40
6.968.0010	SACCO TRASPORTO TAGLIERINA	1 pz	71,40	71,40

CONTRIBUTO DI CONSEGNA

Per ogni ordine di accessori (rete, tasselli, profili, nastro...) è necessario prevedere:


- Per ordini inferiori a € 1.450,00 di soli accessori, un contributo pari a € 35,00;
- Per compresi fra € 1.451,00 e € 2.160,00 di soli accessori, un contributo pari a € 25,00;
- Porto F.co per ordini superiori a € 2.161,00;
- Addebito servizio scarico con sponda idraulica: €25,00.

Eventuali consegne combinate con il coibente vanno concordate con il nostro Ufficio Vendite.

PRODOTTI DI PREPARAZIONE PRIMER PIGMENTATI PER CICLI ARDCOAT SYSTEM

Primer Riempitivo Coprente

Isolante pigmentato ad alta copertura

 15-20% in volume di acqua	 15-20% in volume di acqua
 6-6,5 m ² /l	 sopravverniciabile dopo 4 ore



Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Con **16 Colours & Wizard**





Solo con **16 Colours**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [L]	€/l	€/pz	€/m ²
0.075	1010 bianco	14	8,11	113,53	1,28
		4	9,15	36,60	1,44

Rasante a Pennello

Fondo acrilossilossanico ruvido pigmentato

 12-15% in volume di acqua	 5-10% in volume di acqua
 3,5-4 m ² /l	 sopravverniciabile dopo 4 ore



ETA-25/0568

ETA-17/0640

Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Con **16 Colours & Wizard**

Solo con **16 Colours**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [L]	€/l	€/pz	€/m ²
0.084	1010 bianco	14	9,82	137,48	2,62
		4	10,86	43,44	2,90
0.084	1023 bianco neutro	13,16	7,20	94,75	1,92
		3,76	8,31	31,25	2,22

Rasard

Lisciatura uniformante



5-10% in volume di acqua



5-10% in volume di acqua



circa 2 m²/l con due strati



intervallo tra i due strati 12 ore,
sopraverniciabile dopo 4 ore



Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Con **16 Colours & Wizard**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [L]	€/l	€/pz	€/m ²
0.083	1010 bianco	14	8,96	125,44	4,48
		4	10,00	40,00	5,00

Silrest Intermedio

Fondo riempitivo uniformante coprente



10-15% in volume di ISOREST
s. 0.076



10-15% in volume di ISOREST
s. 0.076



circa 2,6-3,9 m²/l con uno strato



sopraverniciabile dopo 24 ore



Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [L]	€/l	€/pz	€/m ²
0.095	1010 bianco	15	13,72	205,80	4,22

Rebuild Fondo L

Fondo rasante alleggerito elastomerico in pasta antialga
Conforme a UNI 15457 (antimuffa) e UNI 15458 (antialga).



pronto all'uso



circa 0,5 m²/kg per strato



**ANTIMUFFA
/ANTIALGA**

Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.614	1010 bianco	20	6,92	138,40	13,84

PRODOTTI DI FINITURA RIVESTIMENTI PER CICLI ARDCOAT SYSTEM

Intonaclima 1,2 - 1,5 mm

Intonachino fibrato acrilossilossanico antialga

Conforme a UNI 15457 (antimuffa) e UNI 15458 (antialga).
Etichetta certificazione UNI EN 15824.



pronto all'uso



1,2 mm: circa 0,45 m²/kg
1,5 mm: circa 0,36 m²/kg



**ANTIMUFFA
/ANTIALGA**

ETA-25/0568

ETA-17/0640

Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**

Solo con **Wizard**

tinte disponibili su richiesta



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.635 1,2 mm	1010 bianco	25 kg	5,38	134,50	11,95
	1013 bianco gel	24 kg	4,90	117,60	10,88
1.630 1,5 mm	1010 bianco	25 kg	5,38	134,50	14,94
	1013 bianco gel	24 kg	4,90	117,60	13,61

Il prodotto può essere realizzato, su richiesta, anche nelle granulometrie 2,0 mm (ordine minimo 2000 kg o multipli)

Siliard Intonachino 1,2 mm

Intonaco silossanico antialga

Conforme a UNI 15457 (antimuffa) e UNI 15458 (antialga).
Etichetta certificazione UNI EN 15824.



pronto all'uso (con talocchia
in plastica o acciaio)



m²/kg circa 0,45 m²/kg



Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**



SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.625	1010 bianco	25	7,17	179,25	15,93
	1023 bianco neutro	24	6,67	160,08	14,82

Il prodotto può essere realizzato, su richiesta, anche nelle granulometrie 2,0 mm (ordine minimo 2000 kg o multipli)

Silrest Intonachino 1,2 mm

Intonaco minerale ai silicati

Etichetta certificazione UNI EN 15824.



pronto all'uso (con talocchia
in plastica o acciaio)



m²/kg circa 0,4 m²/kg



Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Con **16 Colours & Wizard**

tinte disponibili su richiesta

SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.629	1010 bianco	25	6,63	165,75	16,57
	1013 bianco gel	24	6,03	144,72	15,07

Il prodotto può essere realizzato, su richiesta, anche nelle granulometrie 2,0 mm (ordine minimo 2000 kg o multipli)

Ardelast Intonachino 1,2 mm

Rivestimento elastomerico acrililossanico rasato antialga

Conforme a UNI 15457 (antimuffa) e UNI 15458 (antialga).

Etichetta certificazione UNI EN 15824.



pronto all'uso (con talocchia in plastica o acciaio)



circa 0,5 m²/kg

Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**



ETA-17/0640

ANTIMUFFA
/ANTIALGA

SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.645	1010 bianco	25	7,94	198,50	15,88
		2,5	9,14	22,85	18,28
	1013 bianco gel	24	7,30	175,20	14,60
		2,4	8,41	20,18	16,82

Rebuild Intonaclima L 1,5 mm

Rivestimento alleggerito elastomerico acrililossanico antialga

Conforme a UNI 15457 (antimuffa) e UNI 15458 (antialga).



pronto all'uso



circa 0,44 m²/kg

Tinte per esterno realizzabili con sistema tintometrico:

Solo con **16 Colours**



ANTIMUFFA
/ANTIALGA

SERIE	COLORE	CONFEZIONE [kg]	€/kg	€/pz	€/m ²
1.624	1010 bianco	20	5,69	113,80	12,93
		2,5	6,89	17,23	15,66
	1013 bianco gel	19,2	5,17	99,26	11,75
		2,4	6,26	15,02	14,23

SCOPRI IL NOSTRO MATERIALE INFORMATIVO **DEPLIANT ARDCOAT SYSTEM**

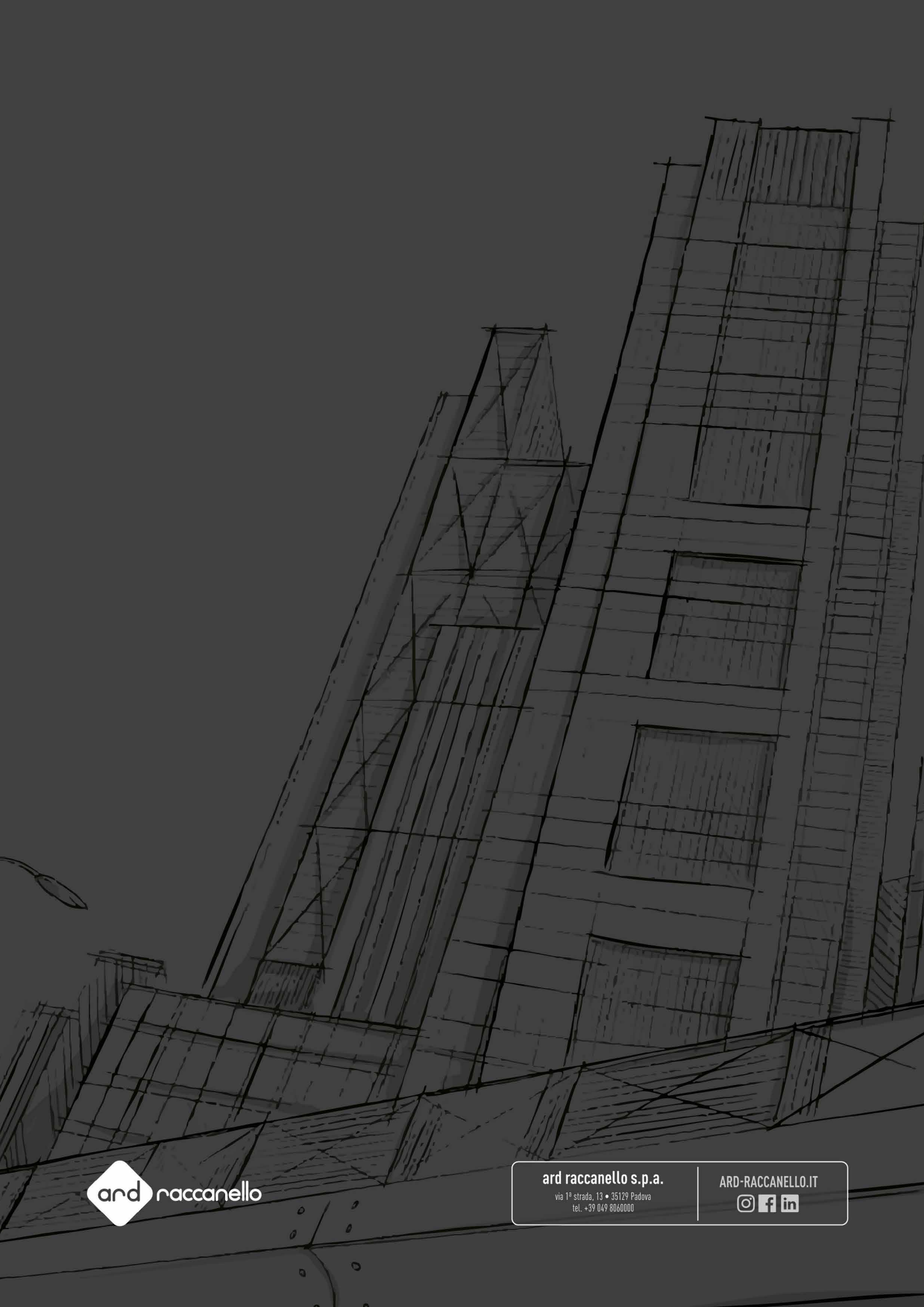
Il **depliant Ardcoat System** è un documento tecnico che approfondisce finalità, materiali e modalità di posa del sistema a cappotto, fornendo indicazioni chiare e aggiornate ai professionisti.



MANUALE ARDCOAT SYSTEM SOLUTION

Il **manuale Ardcoat System Solution** analizza le principali patologie del sistema a cappotto e fornisce cicli e soluzioni tecniche per intervenire sulle diverse problematiche generate dagli agenti esterni.





ard raccanello s.p.a.

via 1^a strada, 13 • 35129 Padova
tel. +39 049 8060000

ARD-RACCANELLO.IT

