

LISTINO PREZZI 2024

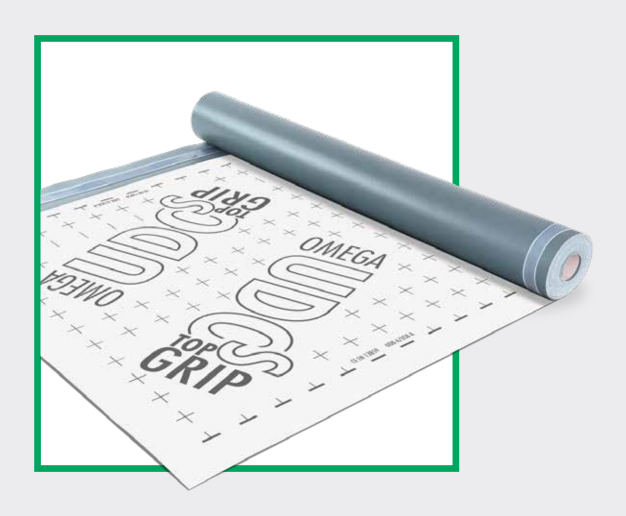
SISTEMI A TENUTA D'ARIA



CONTENUTI

	TELI DI SOTTOTETTO	per costruzioni esterne	4 - 8			
		Accessori	10 - 16			
	TELI DI TENUTA AL VENTO E TELI PER	per la costruzione per pareti (esterno)	18 - 19			
	FACCIATE	Accessori	19 - 20			
	FRENI AL VAPORE + TELI DI TENUTA ALL'ARIA	per le costruzioni per tetti e pareti (interno)	22 - 26			
	TECNICA DI INCOLLAGGIO E SISTEMI DI	Campo di impiego universale	28 - 33			
	TENUTA	Per aperture e penetrazioni	34 - 37			
		Nell'area di finestre	38 - 41			
		Per l'area di angoli e raccordi (per es. soglie)	42 - 45			
		Accessori	46 - 47			
		Area di giunti	48 - 49			
		Primer / detergente	50 - 51			
		Chiusura a tenuta per l'esterno	52 - 55			
		Chiusure a tenute per l'edilizia di Trelleborg	56 - 57			
	PRODOTTI PER L'ISOLAMENTO ALLE VIBR	AZIONI	58 - 59			
	SISTEMA DI TENUTA — CHIUSURA A TENUTA					
	PROTEZIONE DURANTE IL TRASPORTO E CONTRO LE INTEMPERIE					

TELI DI SOTTOTETTO



ISOCELL

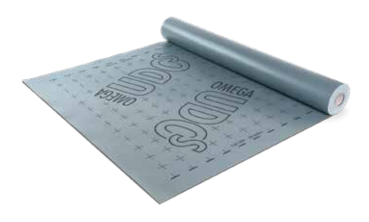


OMEGA UDOs 330 TopGrip

È un telo di sottotetto saldabile, aperto alla diffusione, per la posa diretta sull'isolamento termico oppure sul tavolato in legno. Il telo di sottotetto è adatto per i sottotetti con maggiore tenuta all'acqua piovana secondo ÖNORM B 4119 e corrisponde alla classificazione UDB-A secondo la direttiva ZVDH. Impiegabile secondo la categoria per sottotetti ai sensi di SIA 232/1 per la sollecitazione straordinaria.

Peso	Peso Valore sd		Colore
420 g/m ²	0,25 m	12 mesi	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo		Larghezza rotolo	Lunç	hezza rotolo	Rotoli / pal	let Sup	perficie totale		Prezzo
2TOP	SK DUO		1,50 m	30 n	1	20 rotoli	900) m ²	€/m²	8,94
PRODOTTI CONSIGLIATI	OMEGA QSM Fondente per saldatura	Colla OMEGA N55	OMEGA N55 RFU Dosierflasche	Pistola termica	Nastro di guarnizione per chiodi	Nastro di guarnizione per chiodi	Nastro di guarnizio- ne per chiodi in PE	Angolo esterno OMEGA UDOs	Passatubo OMEGA UDOs	Passatubo corrugat OMEGA UDOs



Telo di sottotetto OMEGA UDOs 330

Telo di sottotetto, aperto alla diffusione e saldabile, per sottotetti con elevata tenuta all'acqua piovana secondo la norma ÖNORM B 4119. Utilizzo per inclinazioni del tetto a partire da 1,5°. Fornibile anche pre-confezionato.

- + SUPERFICIE GOFFRATA
- PUÒ ESSERE ESPOSTO ALLE INTEMPERIE PER 5 MESI

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
330 g/m ²	0,18 m	5 mesi	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20MSTG	Standard	1,50 m	30 m	40 rotoli	1.800 m ²	€/m²	7,65
20MST3G	Standard	3,00 m	30 m	20 rotoli	1.800 m ²	€/m²	7,74
20MSTV	Prefabbricato					€/m²	9,65
PRODOTTI CONSIGNATI		A A		90	■ ₩	4	



Colla OMEGA

OMEGA N55 RFU Dosierflasche



Pistola termica



Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB DSK



Nastro di guarnizione Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA per chiodi in PE NDB DSK NDR FSK



Angolo esterno OMEGA UDOs





OMEGA MONOTOP 330

Si tratta di un telo di sottotetto, aperto alla diffusione, con due nastri adesivi di acrilato, applicate alternativamente, per la posa diretta sull'isolamento termico o il tavolato in legno. Il telo di sottotetto è adatto per i sottotetti con elevata tenuta all'acqua piovana secondo ÖNORM B 4119 e corrisponde alla classifica UDB-A e USB-A secondo la direttiva ZVDH. La membrana monolitica assicura una maggiore resistenza UV e una tenuta estremamente elevata alla pioggia battente.

- + PUÒ ESSERE ESPOSTO ALLE INTEMPERIE PER 6 MESI
- + ANTISCIVOLO E STABILE CON DUE NASTRI ADESIVI INTEGRATI
- PIÙ FACILE DA LAVORARE
- **NESSUNA FORMAZIONE DI ONDE**

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
330 g/m²	0,15 m	6 mesi	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza ro	tolo Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20M330P	SK DUO	1,50 m	25 m	24 rotoli	900 m ²	€/m²	6,67
PRODOTTI	11.	11	<i>2</i> 2	5			

CONSIGLIATI













OMEGA MONO 230

Si tratta di un telo di sottotetto, aperto alla diffusione, con due nastri adesivi di acrilato, applicate alternativamente, per la posa diretta sull'isolamento termico o il tavolato in legno. Secondo la norma ÖNORM B 4119, il telo di sottotetto è adatto per i sottotetti impermeabili all'acqua nonché per i sottotetti ad elevata tenuta all'acqua piovana con un'inclinazione del tetto $> 15^{\circ}$ e un carico di neve sk fino a 4,0 kN/m² e corrisponde alla classifica UDB-A ed USB-A secondo la direttiva ZVDH.

+ SUPERFICIE ANTISCIVOLO E RESISTENTE ALLO STRAPPO

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
230 g/m ²	0,08 m	12 settimane	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2M0N0230SKS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	4,76
2M0N0230	SK DUO	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m²	5,05
	60	GG 6	_	6705			
PRODOTTI	1	11	* 400				

CONSIGLIATI



OMEGA FROZEN Pasta adesiva





NDB ESK

Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK



OMEGA MONO 200

Telo di sottotetto, aperto alla diffusione, per la posa diretta sull'isolamento termico oppure sul tavolato in legno; membrana monolitica.

+ ELEVATA RESISTENZA AI RAGGI UV E TENUTA ALLA PIOGGIA BATTENTE

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
200 g/m ²	0,1 m	12 settimane	Grigio

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / palle	et Superficie totale		Prezzo
2M0N0200	Standard	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	3,64
2M0N0200W	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	4,29
PRODOTTI CONSIGLIATI	OMEGA QUILLI Sigillante	OMEGA FROZEN Pasta adesiva	Nastro di guarni- zione per chiodi OMEGA NDB DSK	Nastro di guarni- zione per chiodi OMEGA NDB ESK	Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK		



OMEGA 180

Telo di sottotetto, aperto alla diffusione, per la posa diretta sull'isolamento termico oppure sul tavolato in legno.

+ SUPERFICIE ANTISCIVOLO E RESISTENTE ALLO STRAPPO

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
180 g/m²	0,03 m	4 settimane	Grigio

Testato da "Holzforschung Austria" in termini di elevata tenuta $\,$ Il'acqua piovana. (Auftrags Nr.: $\,$ 301/2003/2-T/HH)

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	o Rotoli / palle	t Superficie totale		Prezzo
20MEGA	Standard	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	2,66
20MEGA25	Standard	2,50 m	50 m	20 rotoli	2.500 m ²	€/m²	2,86
20MEGA3	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m²	2,86
20MEGASKWS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	3,44
PRODOTTI CONSIGLIATI	OMEGA QUILLI Sigillante	OMEGA FROZEN Pasta adesiva	Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB DSK	Nastro di guamizione per chiodi OMEGA NDB ESK	Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK		



Telo di sottotetto OMEGA LIGHT

Combinazione tessuto non tessuto in 3 strati

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
145 g/m ²	0,03 m	4 settimane	Antracite

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20MELI	Standard	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	2,46
2FHDS3	Standard	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m²	2,66
20MELIPLWS	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	3,24

PRODOTTI CONSIGLIATI







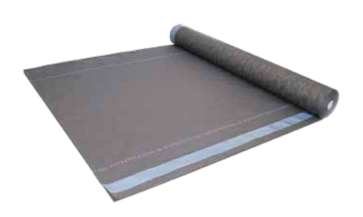




Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB ESK



Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK



OMEGA 125

È un telo di sottotetto, estremamente aperto alla diffusione, con due strisce adesive acriliche, applicate alternativamente, per la posa diretta sull'isolamento termico oppure sul tavolato in legno.

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
125 g/m²	0,03 m	4 settimane	Grigio

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20M125075	Standard	0,75 m	50 m	60 rotoli	2.250 m ²	€/m²	2,15
20M125150	Standard	1,50 m	50 m	36 rotoli	2.700 m ²	€/m²	2,09
20M125300	Standard	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m²	2,09
20M125SK1	SK DUO	1,50 m	25 m	64 rotoli	2.400 m ²	€/m²	2,71
20M125SK	SK DUO	1,50 m	50 m	36 rotoli	2.700 m ²	€/m²	2,71

PRODOTTI CONSIGLIATI











Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB DSK



Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB ESK



per chiodi in PE NDB DSK



Telo di sottotetto OMEGA DRAINY PLUS

È un telo di sottotetto, estremamente aperto alla diffusione, ad hoc per l'impiego sotto le coperture in lamiera. È provvisto di un tessuto a maglia in polipropilene, tridimensionale, e posato direttamente sul tavolato in legno. Il tessuto a maglia protegge il telo dal calore e dal pericolo di lesione causato dalla lamiera e garantisce la sopra-ventilazione del telo.

+ AD HOC PER L'IMPIEGO SOTTO LE COPERTURE IN LAMIERA

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
450 g/m ²	0,02 m	3 mesi	Tessuto non tessuto grigio chiaro/tessu- to a maglia nero

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2QDRAINPL	PLUS	1,50 m	25 m	10 rotoli	375 m ²	€/m²	11,61

PRODOTTI CONSIGLIATI







Freno vapore OMEGA SD10

Membrana a 3 strati per tetti, resistente agli agenti atmosferici con effetto freno vapore per tutti gli isolamenti su tavolato. Posa sotto lo strato isolante.

- + PER TUTTI GLI ISOLAMENTI SOPRA-TRAVETTO
- + ROBUSTO
- + ANTISCIVOLO

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
175 g/m²	10 m	2 mesi	Beige

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20MDB	Standard	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	2,77
20MDBSK	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m²	3,56
20MDB3SK	SK DUO	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m²	3,83

PRODOTTI CONSIGLIATI









Nastro adesivo Nastro di guarnizio-AIRSTOP ULTRA ne per chiodi OMEGA



NDB DSK

Nastro di guarnizione per chiodi OMEGA NDB ESK



Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK

ISOCELL





OMEGA QUILLI Sigillante

Per l'incollaggio a tenuta di pioggia e vento di teli sottotetto nell'area di sovrapposizione e nei raccordi. Mastice adesivo per impermeabilizzare i chiodi e le graffe nella zona della controlistellatura. Per l'incollaggio dei giunti di pannelli in fibra di legno tenero, pannelli OSB e MDF.

Temperatura di lavorazione: a partire da $+ 7^{\circ}$ C

Testato da "Holzforschung Austria" in termini di tenuta all'acqua piovana Ordine n.: $301/2003/2\ T/HH$

Codice articolo	Contenuto	Confezione	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
30MQU310	310 ml	Cartuccia	beige	20 pezzi	€/pezzo	12,48
30MQU900	600 ml	Tuba	beige	20 pezzi	€/pezzo	24,41



Colla OMEGA N55

Colla contenente solventi per l'incollaggio, a tenuta di vento ed acqua, di teli rivestiti in acrilato oppure TPU per facciate e sottotetti e per il raccordo su calcestruzzo, legno e lamiera.

Resa: ~ 25 lfm/kg

Temperatura di lavorazione: a partire da 0 °C

Codice articolo	Confezione	Contenuto	Colore		Prezzo
30MN5	Latta	2 kg	giallognolo	€/pezzo	43,63
30MN55	Latta	4,5 kg	giallognolo	€/pezzo	95,94
8FL05	OMEGA N55 RFU Bottiglia per il dosaggio			€/pezzo	1,84



OMEGA QSM Fondente per saldatura con solvente

Per la saldatura, a tenuta di vento ed acqua, omogenea del telo di sottotetto OMEGA UDOs 330.

Resa: ~ 140 lfm/l

Temperatura di lavorazione: a partire da 0 °C

Codice articolo	Confezione	Contenuto	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3QSM	Latta	11	incolore	6 latte	€/pezzo	26,20
8PIFL	Bottiglia con pennello				€/pezzo	23,86



Passatubo in alluminio butilico OMEGA GD2

Adatti per interni ed esterni su substrati come fibra di legno tenero, calcestruzzo, teli sottotetto ecc. Eventualmente va utilizzato un primer!

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRGD2A	GD2	150 mm	150 mm	15 - 20 mm	30 pezzi	€/pezzo	9,17
3AIRGD2TYP2A	GD2	150 mm	150 mm	25 - 35 mm	30 pezzi	€/pezzo	11,00
3AIRGD2TYP3A	GD2	150 mm	150 mm	40 - 55 mm	4 pezzi	€/pezzo	22,91

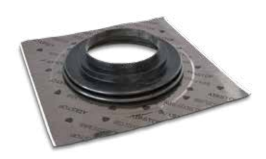


Passatubo in alluminio butilico OMEGA RGD

Adatti per interni ed esterni su substrati come fibra di legno tenero, calcestruzzo, teli sottotetto ecc. Eventualmente va utilizzato un primer!

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
30MRGD50A	RGD 50 A	228 mm	228 mm	50 - 70 mm	4 pezzi	€/pezzo	20,80
30MRGD75A	RGD 75 A	228 mm	228 mm	75 - 90 mm	4 pezzi	€/pezzo	26,26
30MRGD100A	RGD 100 A	320 mm	320 mm	100 - 110 mm	4 pezzi	€/pezzo	29,31



Passatubo corrugato in alluminio butilico **OMEGA FRGD**

Adatti per interni ed esterni su substrati come fibra di legno tenero, calcestruzzo, teli sottotetto ecc. Eventualmente va utilizzato un primer!

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passaggi per tubazioni con angolo di inclinazione del tetto fino a 45°.

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
30MFRGD100A	FRGD	350 mm	350 mm	100 - 125 mm	4 pezzi	€/pezzo	36,44
30MFRGD150A	FRGD	350 mm	350 mm	150 - 165 mm	4 pezzi	€/pezzo	45,07



Bocchettone di ventilazione per la pellicola sottotetto

Per la penetrazione sicura della pellicola di sottotetto, per ventilare il sottotetto

Codice articolo	Diametro	Colore	Contenuto cartone			Prezzo
4ES110	98 mm	Bianco trasparente	10 pezzi	€/	pezzo	4,69



Passatubo OMEGA UDOs

Per l'impermeabilizzazione duratura di elementi passanti del telo di sottotetto OMEGA UDOs 330.

- + AD ELASTICITÀ PERMANENTE
- + ESTREMAMENTE FLESSIBILE
- RESISTENTE ALL'INVECCHIAMENTO
- **ELASTICO**
- UTILIZZABILE PER DIAMETRI DA DN 90 A DN 125
- + SALDABILE E INCOLLABILE

Codice articolo	Dimensione d'ingombro all'esterno	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3UDOSM	225 mm	90 - 125 mm	10 pezzi	€/pezzo	25,65



Passatubo corrugato OMEGA UDOs

Si tratta di un pezzo sagomato prefabbricato che può essere impiegato, in particolare, per il collegamento rapido, a tenuta di vento e acqua, dei passatubi standard in combinazione con il telo sottotetto Omega UDOs 330 ovvero OMEGA UDOs 330 SK DUO TopGrip. Grazie alla sua elasticità della tecnica di piegatura, il passatubo corrugato OMEGA UDOs offre la possibilità di collegare tubi con diametri compresi tra DN 110 e DN 125 per inclinazioni del tetto $\leq 45^{\circ}$.

Codice articolo	Dimensione d'ingombro all'esterno	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3UDOSFRM	310 mm	110 - 125 mm	4 pezzi	€/pezzo	34,00



Angolo esterno OMEGA UDOs

È un pezzo sagomato prefabbricato che si può utilizzare in particolare per eseguire un raccordo veloce a tenuta di vento ed acqua degli angoli esterni, in abbinamento al telo di sottotetto OMEGA UDOs 330.

- + APERTO ALLA DIFFUSIONE
- + SALDABILE A CALDO E A SOLVENTE
- + A TENUTA DI VENTO, PIOGGIA E ACQUA
- + SALDABILE E INCOLLABILE

Codice articolo	Misura lato	Larghezza complessiva divisa	Contenuto cartone		Prezzo
3UDOSA	200 mm	150 / 150 mm	20 pezzi	€/pezzo	8,08



Telo di gronda OMEGA UDOs 330 UV

Soluzione a lungo termine per proteggere il telo di sottotetto OMEGA UDOs 330 nell'area della gronda dai raggi UV.

Giunzione del telo di sottotetto OMEGA UDOs 330 (330 g/m²; Resistenza ai 5 mesi) con un PVC resistente ai raggi UV (650 g/m²; Resistenza ai raggi >10 anni).

Codice articolo	Tipo	Colore	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet		Prezzo
20MSTUV	Standard	Grigio/grigio	0,65 m	30 m	30 rotoli	€/ml	15,80



Nastro di guarnizione per chiodi **OMEGA** NDB ESK

ESK = nastro di bitume adesivo su un lato per la chiusura a tenuta di punti di chiodatura sotto i contro-listelli.

Spessore: 2 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 $^{\circ}$ C

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Cartone / pallet		Prezzo
30MNDI50	ESK	50 mm	10 m	20 rotoli	16 Cartone	€/ml	1,29
30MNDI60	ESK	60 mm	10 m	16 rotoli	24 Cartone	€/ml	1,41
30MNDI70	ESK	70 mm	10 m	16 rotoli	24 Cartone	€/ml	1,53
30MNDI80	ESK	80 mm	10 m	12 rotoli	24 Cartone	€/ml	1,63



Nastro di guarnizione per chiodi **OMEGA** NDB DSK

DSK = nastro di bitume biadesivo per la chiusura a tenuta di punti di chiodatura sotto i contro-listelli.

Spessore: 2 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Cartone / pallet		Prezzo
3NDB50DSK	DSK	50 mm	10 m	6 rotoli	40 Cartone	€/ml	1,33
3NDB60DSK	DSK	60 mm	10 m	6 rotoli	40 Cartone	€/ml	1,45
3NDB70DSK	DSK	70 mm	10 m	6 rotoli	40 Cartone	€/ml	1,57
3NDB80DSK	DSK	80 mm	10 m	6 rotoli	40 Cartone	€/ml	1,67



Nastro espanso in PE biadesivo, per l'impermeabilizzazione dei punti di chiodatura sotto i contro-listelli.

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C



Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Cartone / pallet		Prezzo
3PEDIBA603DS	DSK	60 mm	30 m	8 rotoli	18 Cartone	€/ml	0,54
3PEDIBA703DS	DSK	70 mm	30 m	7 rotoli	18 Cartone	€/ml	0,59
3PEDIBA803DS	DSK	80 mm	30 m	6 rotoli	18 Cartone	€/ml	0,63

Nastro di guarnizione per chiodi in **PE** NDB ESK

Si tratta di un nastro espanso in PE adesivo su un lato e può essere applicato anche come nastro di guarnizione per chiodi nella zona dei contro-listelli.

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Cartone / pallet		Prezzo
3PEDIBA603	ESK	60 mm	30 m	14 rotoli	9 Cartone	€/ml	0,32
3PEDIBA703	ESK	70 mm	30 m	7 rotoli	18 Cartone	€/ml	0,34
3PEDIBA803	ESK	80 mm	20 m	10 rotoli	12 Cartone	€/ml	0,41

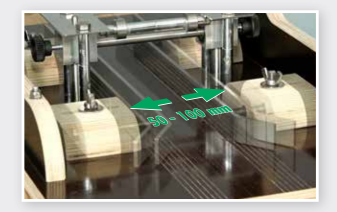


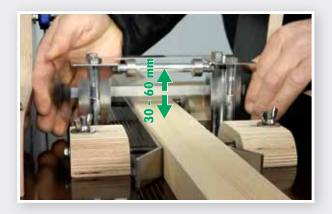
Svolgitore per nastro di guarnizione per chiodi NADIBAX

Applicazione del nastro di guarnizione per chiodi, veloce e senza complicazioni. Per tutte le larghezze comuni del nastro di guarnizione per chiodi fino a 80 mm.

Peso: 6,6 kg Spazio per max. 3 rotoli di PE Larghezza e altezza listello regolabile in continuo

Codice articolo	Dimensione	per larghezza listello	per altezza listello		Prezzo
8NDBA2	40 x 18 x 60 cm	50 - 100 mm	30 - 60 mm	€/pezzo	636,99

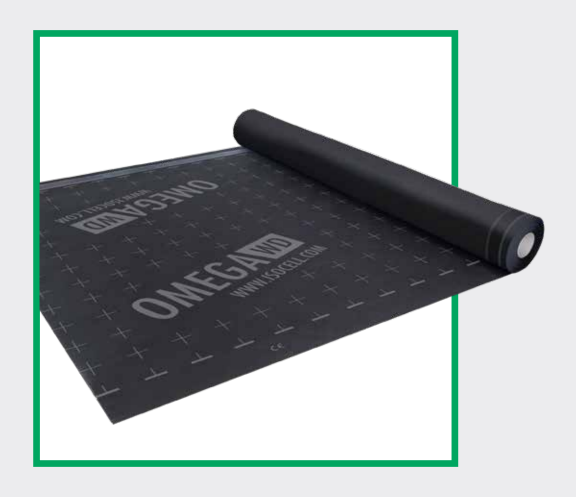








TELI DI TENUTA AL VENTO E TELI PER FACCIATE



ISOCELL



Telo di tenuta al vento OMEGA WD

Telo di tenuta al vento aperto alla diffusione, a tre strati, in polipropilene strutturato, per la posa diretta sul tavolato in legno o come isolamento termico per le facciate chiuse. Protegge l'elemento strutturale e l'isolamento termico dagli agenti atmosferici e dal passaggio dell'aria esterna.

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
100 g/m ²	0,02 m	2 mesi	Nero

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2WIND	Standard	1,50 m	50 m	42 rotoli	3.150 m ²	€/m²	1,94
2WIND3M	Standard	3,00 m	50 m	35 rotoli	5.250 m ²	€/m²	2,04
2WINDSK	SK DUO	1,50 m	50 m	42 rotoli	3.150 m ²	€/m²	2,43

PRODOTTI CONSIGLIATI







Teli per facciate OMEGA G20

Telo per facciate resistente ai raggi UV per facciate ventilate con giunti nascosti fino a 20 mm.

- + CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO EN 13501-1: B-S1,D0
- + RIVESTIMENTO PREGIATO DI TPU

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
185 g/m²	0,18 m	Durevole	Nero

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20MFA1	Standard	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	4,34
20MFA2	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	$3.000 \; m^2$	€/m²	4,40
20MFASK	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	4,52

PRODOTTI CONSIGLIATI



OMEGA FROZEN Pasta adesiva



OMEGA UVKB Nastro per facciate



FA GD2

ISOCELL



Teli per facciate **OMEGA** G50

Telo per facciate resistente ai raggi UV per facciate ventilate con giunti nascosti fino a 50 mm. Distanze maggiori tra i giunti necessitano di un'approvazione da parte di ISOCELL, specifica per ciascun immobile.

- + CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO EN 13501-1: B-S1,D0
- + HÖGVÄRDIG TPU-BELÄGGNING

Peso	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
225 g/m ²	0,18 m	Durevole	Nero

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezzo	rotolo Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
20MFAS1	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	6,01
20MFAS2	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m²	5,64
PRODOTTI		<u>#</u> .	90				
CONSIGLIATI	Colla OMEGA N55	Pasta adesiva N	NEGA UVKB lastro per facciate	Passatubo OMEGA FA GD2			



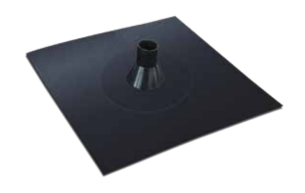
OMEGA UVKB Nastro per facciate

- + SUITABLE FOR G20/G50
- + RESISTENTE AI RAGGI UV IN MODO PERMANENTE
- + ADESIVO ALTAMENTE RESISTENTE ALL'ACQUA

Nastro adesivo resistente ai raggi UV per la chiusura a tenuta nell'area della facciata.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
30MFA53	53 mm	25 m	-	8 rotoli	€/ml	0,99
30MFA60	60 mm	25 m	•	8 rotoli	€/ml	1,24
30MFA100	100 mm	25 m		4 rotoli	€/ml	1,99
30MFA100G	100 mm	25 m	40 / 60	4 rotoli	€/ml	2,19



Passatubo OMEGA FA GD2

Affinché i teli per facciate possano assolvere efficacemente il proprio compito come piano impermeabile al vento, essi devono essere raccordati a tenuta di vento anche nelle aree dei passatubi. I passatubi OMEGA FA GD2, incollati a tenuta di vento, con membrane a tenuta resistenti all'invecchiamento, garantiscono la tenuta al vento della costruzione. La superficie resistente ai raggi UV, nera, del passatubo OMEGA FA GD2 corrisponde a quella dei teli per facciate OMEGA G50 e G20.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Tipo	Dimensione d'ingombro all'esterno	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
30MRGD2F	FA GD2	150 mm	15 - 20 mm	30 pezzi	€/pezzo	9,30
30MAIRD1F	FA D1	150 mm	8 - 12 mm	30 pezzi	€/pezzo	9,30



OMEGA FROZEN Pasta adesiva

La pasta adesiva OMEGAFROZEN è utilizzata per collegare i giunti di EPDM, freni al vapore AIRSTOP, teli di sottotetto e di facciata OMEGA e nastri per finestre ISOWINDOW. Essa aderisce alla maggior parte dei substrati abituali per la costruzione, come per es. legno, metallo, pietra, calcestruzzo, mattoni, intonaco e superfici bituminose. Il collegamento adesivo è ad elasticità permanente, resistente all'acqua e soddisfa i requisiti per la tenuta all'aria e al vento dell'involucro dell'edificio secondo il corpus di regole in vigore, come per es. la norma DIN 4108-7.

Temperatura di lavorazione: a partire da -10 °C

- + GIUNTO ADESIVO AD ELASTICITÀ PERMANENTE
- + RESISTENTE ALL'ACQUA
- + RESISTENTE AL CONGELAMENTO

Codice articolo	Confezione	Contenuto	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3EPDMKL	Tubo da	600 ml	nero	12 pezzi	€/pezzo	26,06
3EPDMKL310		310 ml	nero	12 pezzi	€/pezzo	14,00



Nastro in FASCON EPDM

Autoadesivo su tutta la superficie; nastro EPDM resistente alla pressione; per strutture a facciate ventilate tra il rivestimento della facciata e la sottostruttura;

non assorbe acqua. resistente ai raggi UV

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3EPDMSK80	80 mm	20 m	8 rotoli	€/ml	3,41
3EPDMSK100	100 mm	20 m	8 rotoli	€/ml	4,18
3EPDMSK120	120 mm	20 m	8 rotoli	€/ml	5,05
3EPDMSK140	140 mm	20 m	4 rotoli	€/ml	5,88
3EPDMSK180	180 mm	20 m	4 rotoli	€/ml	7,33

FRENI AL VAPORE + TELI DI TENUTA ALL'ARIA







Freno vapore AIRSTOP DIVA

Freno al vapore igrovariabile per la realizzazione del livello a tenuta d'aria. Elevato potenziale di asciugatura se sufficientemente irradiato dal sole. Consultare la nostra scheda prodotto!

+ AMPIA GAMMA DI VALORI SD

Peso	Valore sd	Colore
86 g/m²	0,5 - 30 m	Bianco trasparente, con scritta blu

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2DIVA3	3,00 m	100 m	16 rotoli	4.800 m ²	€/m²	3,96
2DIVA320	3,20 m	100 m	16 rotoli	5.120 m ²	€/m²	3,96
2DIVA32	3,20 m	40 m	20 rotoli	2.560 m ²	€/m²	3,96
			10N	- Ca		
PRODOTTI		490		IL II		

CONSIGLIATI







Nastro adesivo AIRSTOP KB







AIRSTOP SPRINT



Pasta adesiva



Freno vapore **AIRSTOP** DIVA+ rinforzato con filamenti

Freno al vapore igrovariabile, resistente allo strappo per la realizzazione del livello a tenuta d'aria. Elevato potenziale di asciugatura se sufficientemente irradiato dal sole. Consultare la nostra scheda prodotto!

+ PARTICOLARMENTE RESISTENTE ALLO STRAPPO

Peso	Valore sd	Colore
110 g/m ²	0,5 - 30 m	Bianco trasparente, con scritta blu

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lungl	nezza rotolo	Rotoli / pallet	Superf	icie totale		Prezzo
2DIVAGV	1,50 m	50 m		24 rotoli	1.800	m ²	€/m²	4,28
2DIVAGV3	3,00 m	50 m		30 rotoli	4.500	m^2	€/m²	4,32
PRODOTTI Consigliati	Nastro adesivo AIRSTOP FLEX	Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO	Nastro adesivo AIRSTOP KB	Nastro adesivo AIRSTOP SOLO	AIRSTOP SPRINT	OMEGA FROZEN Pasta adesiva		



FH FORTE

È un freno al vapore aderente per il livello a tenuta d'aria nelle costruzioni di tetti, solai e pareti. In generale, il freno al vapore in tessuto non tessuto FH FORTE è idoneo per l'impiego negli elementi strutturali aperti alla diffusione per uso esterno.

- + EFFETTO FRENO VAPORE MODERATO
- + PER LA POSA SUB-TOP NELLA RISTRUTTURAZIONE

Peso	Valore sd	Colore
120 g/m²	2 m	Bianco trasparente

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezzo	a rotolo Ro	toli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2FHFVDB	Standard	1,50 m	50 m	30	rotoli	2.250 m ²	€/m²	1,92
2FHFVDB3	Standard	3,00 m	50 m	30	rotoli	4.500 m ²	€/m²	1,92
PRODOTTI CONSIGLIATI	12	*90	7.0		1	<u>I</u>		
CONSIGLIAIT	Nastro adesivo AIRSTOP FLEX	Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO	Nastro adesivo AIRSTOP KB	Nastro adesivo AIRSTOP SOLO	AIRSTOP SPRINT	OMEGA FROZEN Pasta adesiva		



ÖKO-NATUR Freno al vapore rinforzato con filamenti

Freno al vapore rinforzato con filamenti per la facciata, regolatore dell'umidità e strato di tenuta all'aria per strutture su pareti e tetti.

- + ECOLOGICO
- + MOLTO ROBUSTO
- + FRENO AL VAPORE IN CARTA

Peso	Valore sd	Colore
175 g/m²	6,45 m	Marrone / bianco, con stampa verde

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2ISONDBFV1	1,00 m	50 m	48 rotoli	2.400 m ²	€/m²	2,23
2ISONDBFV	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	2,23
2ISOFHN	3,00 m	50 m	24 rotoli	3.600 m ²	€/m²	2,49

PRODOTTI CONSIGLIATI



Nastro adesivo AIRSTOP FLEX



Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO



Nastro adesivo AIRSTOP KB



Nastro adesivo AIRSTOP SOLO



AIRSTOP SPRINT



OMEGA FROZEN Pasta adesiva



Nastro adesivoTIM-**BERFLEX**

PER LE COSTRUZIONI PER TETTI E PARETI (INTERNO)



Freno al vapore TIMBERTEX

Freno al vapore e strato di tenuta all'aria per strutture su pareti e tetti. Antistrappo

+ DESIGN PER LE COSTRUZIONI IN LEGNO

Peso	Valore sd	Colore
100 g/m ²	10 m	Beige

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2TTDB75	0,75 m	50 m	60 rotoli	2.250 m ²	€/m²	1,94
2TTDB15	1,50 m	50 m	35 rotoli	2.625 m ²	€/m²	1,81
2TTDB3	3,00 m	100 m	20 rotoli	6.000 m ²	€/m²	1,84

PRODOTTI CONSIGLIATI



Nastro adesivo-TIMBERFLEX



Nastro adesivo AIRSTOP FLEX



Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO



Nastro adesivo AIRSTOP SOLO



AIRSTOP SPRINT



OMEGA FROZEN Pasta adesiva



Freno vapore AIRSTOP SD18

Freno al vapore trasparente e strato di tenuta all'aria per strutture più isolanti su pareti, soffitti e tetti. Facile da applicare, estremamente resistente allo strappo.

+ ESTREMAMENTE RESISTENTE ALLO STRAPPO

Peso	Valore sd	Colore
90 g/m²	18 m	Grigio trasparente con stampa verde

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lungh	ezza rotolo	Rotoli / pallet	Superfic	ie totale		Prezzo
2AIRDB	1,50 m	50 m		45 rotoli	3.375 n	1 ²	€/m²	2,31
2AIRDB3	3,00 m	50 m		40 rotoli	6.000 n	1 ²	€/m²	2,31
PRODOTTI Consigliati	Nastro adesivo AIRSTOP FLEX	Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO	Nastro adesivo AIRSTOP KB	Nastro adesivo AIRSTOP SOLO	AIRSTOP SPRINT	OMEGA FROZEN Pasta adesiva		



Freno al vapore **AIRSTOP** SOLID SD23

È un freno al vapore estremamente resistente agli strappi per il piano impermeabile all'aria nelle costruzioni per tetti e pareti.

+ RESISTENTE ALLO STRAPPO GRAZIE AL RINFORZO **FILAMENTOSO**

Peso	Valore sd	Colore
100 g/m ²	23 m	Bianco con stampa verde

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lungh	ezza rotolo	Rotoli / pallet	Superfic	ie totale		Prezzo
2AS150	1,50 m	50 m		30 rotoli	2.250 n	n ²	€/m²	2,28
2AS320	3,20 m	50 m		30 rotoli	4.800 n	n ²	€/m²	2,28
PRODOTTI CONSIGLIATI	Nastro adesivo AIRSTOP FLEX	Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO	Nastro adesivo AIRSTOP KB	Nastro adesivo AIRSTOP SOLO	AIRSTOP SPRINT	OMEGA FROZEN Pasta adesiva		



Freno al vapore **AIRSTOP** SD50

È un freno al vapore per le costruzioni di tetti e pareti.

+ UNIVERSALE ED ECONOMICO

Peso	Valore sd	Colore
95 g/m²	50 m	Bianco

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lungh	ezza rotolo	Rotoli / pallet	Superfi	cie totale		Prezzo
2SD5031050	3,10 m	50 m		35 rotoli	5.425 r	m ²	€/m²	1,44
2SD50310100	3,10 m	100 r	1	20 rotoli	6.200 r	m^2	€/m²	1,44
PRODOTTI CONSIGLIATI	Nastro adesivo AIRSTOP FLEX	Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO	Nastro adesivo AIRSTOP KB	Nastro adesivo AIRSTOP SOLO	AIRSTOP SPRINT	OMEGA FROZEN Pasta adesiva		

PER LE COSTRUZIONI PER TETTI E PARETI (INTERNO)



AIRSTOP VAP

Strato a tenuta d'aria e freno vapore trasparente e molto resistente agli strappi per pareti, soffitti e tetti.

+ OTTIMIZZATO PER IL TRASPORTO GRAZIE ALLA PIEGATURA

Peso	Valore sd	Colore
180 g/m²	100 m	Grigio trasparente

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	piegato su	Superficie totale		Prezzo
2VAP3	3,00 m	50 m	35 rotoli	1,50 m	5.250 m ²	€/m²	1,65
2VAP4	4,00 m	25 m	54 rotoli	1,00 m	5.400 m ²	€/m²	1,65
2VAP5	5,00 m	25 m	45 rotoli	1,30 m	5.625 m ²	€/m²	1,65

PRODOTTI CONSIGLIATI



Nastro adesivo Nastro adesivo AIRSTOP FLEX AIRSTOP ELASTO



Nastro adesivo AIRSTOP KB



Nastro adesivo AIRSTOP SOLO



AIRSTOP SPRINT



OMEGA FROZEN Pasta adesiva



AIRSTOP 1500

Freno al vapore estremamente robusto e resistente allo strappo. Del tutto ermetico al vapore, anche in presenza di un forte carico di umidità.

- + BARRIERA AL VAPORE
- + ROBUSTO

Peso	Valore sd	Colore
270 g/m²	1.500 m	Verde metallizzato con scritta

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2AP1500	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m²	4,93
PRODOTTI		Alle				

CONSIGLIATI



Nastro adesivo AIRSTOP FLEX



Nastro adesivo AIRSTOP ELASTO



Nastro adesivo AIRSTOP KB



Nastro adesivo AIRSTOP SOLO

TECNICA DI INCOLLAGGIO E SISTEMI DI TENUTA







Nastro adesivo **AIRSTOP** FLEX

Nastro adesivo leggermente trasparente per l'incollaggio a tenuta d'aria. Strato adesivo estremamente resistente all'invecchiamento adatto a quasi tutti i substrati.

Intonacabile!

Temperatura di lavorazione: a partire da -5°C

- + LEGGERMENTE ESTENSIBILE
- + ANTISTRAPPO
- + INTONACABILE E VERNICIABILE
- + ELEVATA ADERENZA

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3AFLEX50	50 mm	25 m	-	8 rotoli	€/ml	0,73
3AFLEX60	60 mm	25 m	-	8 rotoli	€/ml	0,83
3AFLEX75	75 mm	25 m	30 / 45	4 rotoli	€/ml	1,33
3FLEX100	100 mm	25 m	50 / 50	4 rotoli	€/ml	1,53
3FLEX150	150 mm	25 m	75 / 75	2 rotoli	€/ml	2,24
3FLEX200	200 mm	25 m	100 / 100	2 rotoli	€/ml	2,96



Nastro adesivoTIMBERFLEX

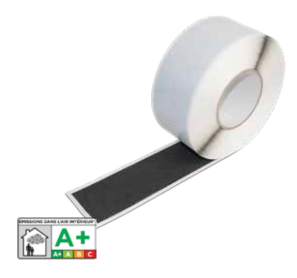
Nastro adesivo resistente allo strappo, intonacabile e verniciabile con elevata percentuale di colla, dotato di un ampio spettro di aderenza. Il colore armonizzato ai prodotti in legno acquisisce il carattere delle opere lignee.

Intonacabile!

Temperatura di lavorazione: a partire da -5°C

- + ASPETTO LEGNO
- + MOVIMENTAZIONE RAPIDA E SEMPLICE
- + ELEVATA POTENZA ADESIVA

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3FLEXB60	60 mm	25 m	-	8 rotoli	€/ml	0,83
3FLEXB100	100 mm	25 m	50 / 50	6 rotoli	€/ml	1,53
3FLEXB150	150 mm	25 m	75 / 75	4 rotoli	€/ml	2,24
3FLEXB200	200 mm	25 m	100 / 100	2 rotoli	€/ml	2,96
3FLEXB300	300 mm	25 m	150 / 150	2 rotoli	€/ml	5,05



Nastro adesivo FLEX FL AIRSTOP

Nastro adesivo nero in tessuto non tessuto con fingerlift che ne facilita l'applicazione, resistente allo strappo, intonacabile e verniciabile, con elevata percentuale di colla ed ampio spettro di aderenza.

Temperatura di lavorazione: a partire da -5 °C

Codic	e articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3AFLI	XS60FL	60 mm	25 m	8 rotoli	€/ml	1,23



Nastro adesivo AIRSTOP KB

Nastro adesivo di sistema per l'incollaggio a tenuta d'aria. Strato adesivo estremamente resistente all'invecchiamento adatto a quasi tutti i substrati.

Temperatura di lavorazione: a partire da -5 °C

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3AKB50	50 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,72
3AKB60	60 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,82
3AKB100	100 mm	50 m	4 rotoli	€/ml	1,37
3AKB150	150 mm	50 m	2 rotoli	€/ml	2,07
3AKB200	200 mm	50 m	2 rotoli	€/ml	2,77



Nastro adesivo **AIRSTOP** ELASTO

Nastro adesivo leggermente elastico per l'incollaggio a tenuta d'aria. Supporto in PE rinforzato con tessuto non tessuto con pregiato rivestimento in acrilato.

Temperatura di lavorazione: a partire da -5 °C

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3APEL50	50 mm	25 m	-	7 rotoli	€/ml	0,70
3APEL60	60 mm	25 m		6 rotoli	€/ml	0,80
3APEL60G	60 mm	25 m	30 / 30	6 rotoli	€/ml	1,12
3APEL80G	80 mm	25 m	20 / 60	4 rotoli	€/ml	1,55
3APEL100	100 mm	25 m		4 rotoli	€/ml	1,45
3APEL100G	100 mm	25 m	50 / 50	4 rotoli	€/ml	2,10
3APEL150	150 mm	25 m		2 rotoli	€/ml	2,15
3APEL150G	150 mm	25 m	75 / 75	2 rotoli	€/ml	2,86
3APEL200	200 mm	25 m		2 rotoli	€/ml	2,66
3APEL200G	200 mm	25 m	100 / 100	2 rotoli	€/ml	4,03



Nastro adesivo AIRSTOP ULTRA

Nastro adesivo leggermente estensibile per la chiusura a tenuta d'aria per interni ed esterni. Ampio spettro di aderenza anche per substrati difficili come le pellicole in PP.

Temperatura di lavorazione: a partire da -5 °C

+ RESISTENZA AI RAGGI UV PER 24 MESI

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3AIR60	60 mm	40 m	-	bianco	10 rotoli	€/ml	0,88
3ULTRA	60 mm	40 m	-	nero	10 rotoli	€/ml	0,88
3ULTRA1	100 mm	40 m	50 / 50	nero	6 rotoli	€/ml	1,59
3ULTRA2	150 mm	40 m	75 / 75	nero	4 rotoli	€/ml	2,53



Nastro adesivo AIRSTOP SOLO

Nastro adesivo leggermente elastico per l'incollaggio a tenuta d'aria. Supporto speciale con rivestimento adesivo in acrilato di gran pregio.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5°C

- + FACILE ALLO STRAPPO
- + PRIVO DI PELLICOLA PROTETTIVA
- + RAPIDO DA LAVORARE
- + TEMPI DI SMALTIMENTO NULLI

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	I	Prezzo
3AS0L060	60 mm	50 m	10 rotoli	€/ml	1,01
3AS0L0100	100 mm	50 m	6 rotoli	€/ml	1,90



Nastro adesivo AIRSTOP CoPli

AIRSTOP CoPli è un nastro adesivo pre-piegato per l'incollaggio duraturo a tenuta d'aria in presenza di arcarecci e travi nonché angoli e spigoli. La pre-piegatura consente una lavorazione semplice, molto rapida e sicura.

- + INTONACABILE E VERNICIABILE
- + FACILE DA LAVORARE IN ANGOLI E SPIGOLI

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pieghevole	Contenuto cartone		Prezzo
3ACOPLI	60 mm	25 m	30 / 30	7 rotoli	€/ml	1,74



Nastro adesivo AIRSTOP WiPli

AIRSTOP WiPli è un nastro adesivo pre-piegato per la chiusura a tenuta, agevole e duratura, del giunto di raccordo strutturale nel caso dei telai di porte & finestre.

- + INTONACABILE E VERNICIABILE
- + FACILE DA LAVORARE IN ANGOLI E SPIGOLI
- + LA PRE-PIEGATURA DA 12 MM SENZA LINER CONSENTE UNA LAVORAZIONE RAPIDA

Composizione	Colore
Composto tessuto non tessuto in PP, rivestito con adesivo in acrilato	Beige

	Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pieghevole	Contenuto cartone		Prezzo
Ī	3AWIPLI	60 mm	25 m	12 / 48	5 rotoli	€/ml	1,74



AIRSTOP DIMAROLL

AIRSTOP DIMAROLL è un cordone di mastice, lavorato come un nastro adesivo. Per incollare i giunti, i raccordi per elementi strutturali e le sovrapposizioni, ad elasticità permanente e a tenuta d'aria, nei freni al vapore e nelle pellicole di tenuta nell'ampliamento a secco (tranne nell'area piscina).







Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3DIMAR	12 mm	16 m	8 rotoli + 1 dispenser	€/ml	2,75



Nastro biadesivo ACRILICO KB

Nastro biadesivo per giunti nelle aree di sovrapposizione, giunti e penetrazioni.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3ACRYL2050	20 mm	50 m	32 rotoli	€/ml	0,32
3ACRYL4050	40 mm	50 m	16 rotoli	€/ml	0,38



AIRSTOP SPRINT

Speciale adesivo ad asciugatura rapida e inodore per la sigillatura ad elasticità permanente di giunti, collegamenti di strutture e sovrapposizione di giunzioni di freni al vapore nelle costruzioni a secco e per es. nel montaggio di serramenti e

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5°C

Codice articolo	Contenuto	Confezione	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3SPRINT310	310 ml	Cartuccia	beige	20 pezzi	€/pezzo	9,70
3SPRINT600	600 ml	Tubo	beige	20 pezzi	€/pezzo	16,12



Sigillante adesivo **UNI** MS

Il sigillante adesivo UNI MS è un sigillante ibrido, a base di polimeri MS, resistente ai raggi UV, ad elasticità permanente, verniciabile e a reticolazione neutra. È adatto per chiudere a tenuta ed incollare i materiali più svariati in ambiente domestico, all'interno ed esterno, come per es.

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

- + SODDISFA LA NORMA ÖN 5320 E ÖN EN 15651-1 (INTERNO **ED ESTERNO)**
- + CLASSE 25 LM SECONDO DIN EN ISO 11600

Codice articolo	Contenuto	Confezione	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3MS310S	310 ml	Cartuccia	nero	20 pezzi	€/pezzo	11,04
3MS290	310 ml	Cartuccia	bianco	20 pezzi	€/pezzo	11,04
3MS600S	600 ml	Tubo	nero	20 pezzi	€/pezzo	20,59
3MS600W	600 ml	Tubo	bianco	20 pezzi	€/pezzo	20,59



Membrana a tenuta AIRSTOP FLEX

La membrana a tenuta AIRSTOP FLEX è antistrappo, con un'elevata applicazione adesiva che vanta un ampio spettro di aderenza. Per la sigillatura rapida di fori di insufflaggio. Le singole membrane a tenuta sono numerate in ordine crescente.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 $^{\circ}$ C

Codice articolo	Larghezza	Lunghezza	Pezzi / rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3FLEXPF1	180 mm	180 mm	222 pezzi	4 rotoli	€/pezzo	0,71
3FLEXPF2	200 mm	200 mm	200 pezzi	4 rotoli	€/pezzo	0,87



TIMBERFLEX Membrana a tenuta

La membrana a tenuta TIMBERFLEX presenta un'estetica finto legno, è resistente allo strappo ed ha un'elevata applicazione adesiva dotato di un ampio spettro di aderenza. Per la rapida chiusura a tenuta di grandi aperture, per es. aperture di insufflaggio. Le singole membrane a tenuta sono numerate in ordine crescente.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Larghezza	Lunghezza	Pezzi / rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3VLIESPF2	200 mm	200 mm	200 pezzi	4 rotoli	€/pezzo	0,87



Membrana a tenuta **AIRSTOP** ELASTO

Per la sigillatura rapida di fori di insufflaggio.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Larghezza	Lunghezza	Pezzi / rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3APELDP	180 mm	180 mm	250 pezzi	4 rotoli	€/pezzo	0,69



Passacavo AIRSTOP D1

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passacavi.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 $^{\circ}$ C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRD1K	D1	150 mm	150 mm	4 - 6 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,15
3AIRD1	D1	150 mm	150 mm	8 - 12 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,15



Passacavo AIRSTOP DD3

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passacavi.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRDD3K	DD3	150 mm	150 mm	4 - 6 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,26
3AIRDD3	DD3	150 mm	150 mm	8 - 12 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,26



Passatubo GD2 AIRSTOP

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passaggi delle canaline.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRGD2	GD2	150 mm	150 mm	15 - 20 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,51
3AIRGD2TYP2	GD2	150 mm	150 mm	25 - 35 mm	30 pezzi	€/pezzo	5,93
3AIRGD2TYP3	GD2	228 mm	228 mm	40 - 55 mm	8 pezzi	€/pezzo	11,99



Passatubo AIRSTOP RGD

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passaggi per tubazioni.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 $^{\circ}$ C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3RGD50	RGD	228 mm	228 mm	50 - 70 mm	4 pezzi	€/pezzo	16,12
3RGD75	RGD	228 mm	228 mm	75 - 90 mm	4 pezzi	€/pezzo	20,13
3RGD100	RGD	320 mm	320 mm	100 - 110 mm	4 pezzi	€/pezzo	22,54
3RGD200	RGD	420 mm	420 mm	200 - 220 mm	4 pezzi	€/pezzo	54,61



Passatubo corrugato AIRSTOP FRGD

Per la chiusura duratura a tenuta d'aria dei passaggi per tubazioni con angolo di inclinazione del tetto fino a 45° .

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3FRGD100	FRGD	350 mm	350 mm	100 - 125 mm	4 pezzi	€/pezzo	31,96
3FRGD150	FRGD	350 mm	350 mm	150 - 165 mm	4 pezzi	€/pezzo	38,37



Manicotto di tenuta per presa AIRSTOP SDD-2

Il manicotto di tenuta per presa AIRSTOP ad hoc consente l'installazione a tenuta d'aria, richiudibile, delle prese a parete cava nel livello di isolamento. L'ampio bordo di incollaggio è installato direttamente sul piano a tenuta d'aria, presente (freni al vapore, pannelli OSB).

+ PER INSTALLAZIONI ELETTRICHE SENZA PIANO DI INSTALLAZIONE DISPENDIOSO

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRSDD2	SDD-2	350 mm	320 mm	4 - 22 mm	25 pezzi	€/pezzo	21,30



Manicotto di tenuta per presa AIRSTOP SDD-3

Il manicotto di tenuta per presa AIRSTOP ad hoc consente l'installazione a tenuta d'aria, richiudibile, delle prese a parete cava nel livello di isolamento. L'ampio bordo di incollaggio è installato direttamente sul piano a tenuta d'aria, presente (freni al vapore, pannelli OSB). Per combinazioni di prese a parete cava da 3 posti.

+ PER INSTALLAZIONI ELETTRICHE SENZA PIANO DI INSTALLAZIONE DISPENDIOSO

Codice articolo	Tipo	Larghezza	Lunghezza	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRSDD3	SDD-3	450 mm	320 mm	4 - 22 mm	16 pezzi	€/pezzo	22,28



Guarnizione AIRSTOP SPOTI

Installazione di faretti a tenuta d'aria per garantire spazio sufficiente per l'installazione elettrica.

La guarnizione AIRSTOP SPOTI ad hoc consente di installare a tenuta d'aria i faretti da soffitto in presenza di uno spazio di installazione troppo piccolo. L'ampio bordo di incollaggio è installato direttamente sul piano a tenuta d'aria, presente (freni al vapore, pannelli OSB).

AIRSTOP SPOTI è anche perfettamente adatto per la prefabbricazione nell'edilizia con struttura in legno ovvero con container.

Codice articolo	Dimensione	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRSDD2S	350 x 320 mm	25 pezzi	€/pezzo	15,72



Guarnizione AIRSTOP SPOTI LIGHT

Installazione di faretti a tenuta d'aria per garantire spazio sufficiente per l'installazione elettrica nelle costruzioni di capriate a vista.

La guarnizione AIRSTOP SPOTI LIGHT ad hoc consente di installare a tenuta d'aria i faretti da soffitto in presenza di isolamenti sopra-travetto. Il corpo cavo di ampie dimensioni è installato direttamente sul freno a vapore presente.

		per penetrazioni con limite s	superiore		
Codice o	rticolo Dimensione	del diametro	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRSDE	2SLMD 120 x 200 mm	4 - 22 mm	25 pezzi	€/pezz	o 18,13



Nastro estendibile **BUTYL**

Per la chiusura a tenuta senza problemi e duratura di elementi passanti come: falsi puntoni, comignoli, tubi di sfiato e tubi elettrici.

Estensibile al 300 %

Spessore: 2 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

+ IDEALE PER UNA SIGILLATURA SUCCESSIVA

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3DEHNFL	50 mm	10 m	6 rotoli	€/ml	3,54
3DEHN8	80 mm	10 m	4 rotoli	€/ml	5,65
3DEHN1	100 mm	10 m	4 rotoli	€/ml	7,08



ISOWINDOW FEBA SOFT ES

Il nastro per finestre ISOWINDOW FEBA SOFT è composto da un morbido supporto in tessuto non tessuto. Questo materiale morbido lo rende particolarmente "aderente". Questo fa sì che ricoprire gli angoli sia molto più semplice che non con i tradizionali nastri per finestre rigidi.

Intonacabile e verniciabile.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

+ FINGERLIFT

+ DISTACCO AGEVOLE DEL LINER

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
tessuto leggermente estensibile, laminato a tenuta d'aria	6 mesi	Bianco con stampa ISOWINDOW blu

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3FEBA75E	ES	75 mm	25 m	15 / 60	6 rotoli	€/ml	1,53
3FEBA100E	ES	100 mm	25 m	15 / 85	4 rotoli	€/ml	1,61



ISOWINDOW FEBA SOFT WS

Il nastro per finestre ISOWINDOW FEBA SOFT è composto da un morbido supporto in tessuto non tessuto. Questo materiale morbido lo rende particolarmente "aderente". Questo fa sì che ricoprire gli angoli sia molto più semplice che non con i tradizionali nastri per finestre rigidi.

Intonacabile e verniciabile.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

+ FINGERLIFT

+ DISTACCO AGEVOLE DEL LINER

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
tessuto leggermente estensibile, laminato a tenuta d'aria	6 mesi	Bianco

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3FEBA75	WS	75 mm	25 m	25 / 50	6 rotoli	€/ml	1,68
3FEBA100	WS	100 mm	25 m	35 / 65	4 rotoli	€/ml	2,25



ISOWINDOW UVAU ES

Chiude a tenuta, in modo rapido e sicuro e in modo aperto alla diffusione, giunti di allacciamento per finestre all'esterno. Il nastro è costituito da un supporto aperto alla diffusione del vapore, altamente resistente ai raggi UV, ed è rivestito, su tutta la superficie, con una colla acrilica d'alto valore.

Intonacabile e verniciabile.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

- + FINGERLIFT
- + DISTACCO AGEVOLE DEL LINER
- + RESISTENTE AI RAGGI UV PER 12 MESI

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
composto PP / PU	12 mesi	Grigio con stampa nera

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3UVAUSK80	ES	80 mm	25 m	20 / 60	4 rotoli	€/ml	1,54
3UVAUSK100	ES	100 mm	25 m	20 / 80	4 rotoli	€/ml	1,63



ISOWINDOW UVAU WS

Chiude a tenuta, in modo rapido e sicuro e in modo aperto alla diffusione, giunti di allacciamento per finestre all'esterno. Il nastro è costituito da un supporto aperto alla diffusione del vapore, altamente resistente ai raggi UV, ed è rivestito, su tutta la superficie, con una colla acrilica d'alto valore.

Intonacabile e verniciabile.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

- + FINGERLIFT
- + DISTACCO AGEVOLE DEL LINER
- + RESISTENTE AI RAGGI UV PER 12 MESI

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
composto PP / PU	12 mesi	Grigio con stampa nera

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3UVAUSK80WS	WS	80 mm	25 m	25 / 55	4 rotoli	€/ml	1,69



Nastro per finestre AIRSTOP FB

Il nastro per finestre AIRSTOP FB è un nastro adesivo piegabile con tre pellicole protettive, amovibili separatamente, per la chiusura a tenuta, facile e sicura, del giunto di raccordo strutturale secondo la norma ÖNORM B 5320 ovvero DIN 4108-7, nell'area dei collegamenti angolari nelle costruzioni lignee. Disponibile anche con una striscia adesiva aggiuntiva per l'incollaggio alternato!

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Composizione	Colore
Nastro adesivo di sistema, piegabile, con colla in acrilato e tre pellicole protettive amovibili separatamente	Bianco con scritta AIRSTOP verde

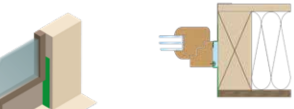
Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
3AHP75	60 mm	25 m	15 / 20 / 25	10 rotoli	€/ml	1,26



Flangia di raccordo OMEGA

Chiusura a tenuta delle opere edili per elementi di porte e finestre dal pavimento al soffitto. L'impermeabilizzazione deve avvenire secondo ÖNORM B 3691 ovvero ÖNORM B 3692.

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
Nastro adesivo butilico co supporto in tessuto non tessuto spunbound e listel in plastica integrato	1 masi	Grigio, con tessuto non tessuto bianco
		process.



Codice articolo	Larghezza	Lunghezza	Contenuto cartone		Prezzo
3AIRANFL200	200 mm	300 mm	10 pezzi	€/pezzo	19,00







ISOWINDOW WZS Schiuma alveolare tenera

Schiuma di montaggio monocomponente igroindurente. Impermeabilizza e isola in modo rapido e sicuro a tenuta d'aria, a tenuta di pioggia e in modo permeabile alla diffusione del vapore i giunti nell'edilizia del soprassuolo.

Temperatura di lavorazione: +5 - +30 °C

- + ELEVATO ASSORBIMENTO DEL MOVIMENTO
- + A TENUTA D'ARIA E DI PIOGGIA BATTENTE
- + PRIVA DI CFC, HFC E HCFC.
- + SISTEMA DI PISTOLA AD ALTA QUALITÀ
- + MASSIMA DURATA

(omposizione
schiuma	PU monocomponente

Codice articolo	Contenuto	Colore	Contenuto cartone		Prezzo
3FOAM	750 ml	marrone abete	12 pezzi	€/pezzo	13,59
8PISTOLE	Pistola	argento / nero	1 pezzi	€/pezzo	35,49

PER L'AREA DI ANGOLI E RACCORDI (PER ES. SOGLIE)



OMEGA PLASTO

Il nastro OMEGA PLASTO è un nastro adesivo butilico estensibile con supporto in tessuto non tessuto, intonacabile e verniciabile. La superficie adesiva è dotata di un supporto in PE diviso ovvero diviso asimmetricamente. La divisione della pellicola consente un'esecuzione accurata nelle aree di passaggi ed angoli. Oltre ad altri lavori di chiusura a tenuta, il nastro adesivo è utilizzato anche per realizzare il secondo livello di convogliamento dell'acqua sotto il davanzale della finestra.

- + TENUTA DELLA BASE
- + SECONDO LIVELLO DI DRENAGGIO SOTTO LA SOGLIA DELLA FINESTRA
- + COMBINATO CON OMEGA POBIT PER FINESTRE DA PAVIMENTO A SOFFITTO

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
Nastro adesivo butilico con supporto in tessuto non tessuto spunbond	4 mesi	Grigio, con tessuto non tessuto bianco

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone	Prezzo	
30MPLA75	75 mm	25 m	30 / 45	4 rotoli	€/ml	1,77
30MPLA100	100 mm	25 m	30 / 70	2 rotoli	€/ml	2,43
30MPLA160	160 mm	25 m	30 / 130	2 rotoli	€/ml	3,27
30MPLA200	200 mm	25 m	30 /170	1 rotolo	€/ml	4,70
30MPLA250	250 mm	25 m	30 / 220	1 rotolo	€/ml	5,65
30MPLA300	300 mm	20 m	30 / 120 / 150	1 rotolo	€/ml	6,60















AIRSTOP BB Nastro in butilcaucciù

Nastro di bitume e caucciù con massa di bitume e caucciù autoadesiva e ad elasticità permanente. Particolarmente indicata per la sigillatura di punti problematici di passaggio tra soglia e soletta in calcestruzzo e la sigillatura di pannelli MDF e pannelli in fibra di legno tenero nella zona del tetto su giunti, converse. Liner diviso.

Spessore: 1,5 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

- + PROTEGGE LE SOGLIE DELLE STRUTTURE IN LEGNO
- + CONFORMEMENTE ALLA NORMA DIN 18533
- + IMPERMEABILIZZAZIONE DELLO ZOCCOLO

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
Nastro adesivo in gomma bituminosa, adesivo su un lato	4 mesi	Nero

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone	Prezzo	
3APBB100	100 mm	10 m	50 / 50	12 rotoli	€/ml	2,97
3APBB150	150 mm	10 m	75 / 75	8 rotoli	€/ml	4,23
3APBB200	200 mm	10 m	100 / 100	6 rotoli	€/ml	5,50
3APBB300	300 mm	10 m	150 / 150	1 rotolo	€/ml	7,97
3APBB500	500 mm	10 m	250 / 250	1 rotolo	€/ml	13,74
3APBB950	950 mm	10 m	475 / 475	1 rotolo	€/ml	26,50



AIRSTOP VBB Vello Nastro in butilcaucciù

Nastro di bitume e caucciù con supporto in tessuto non tessuto. Massa di bitume e caucciù autoadesiva, ad elasticità permanente. Particolarmente indicata per la sigillatura di punti problematici di passaggio tra soglia e soletta in calcestruzzo e la sigillatura di MDF e pannelli in fibra di legno tenero stuccabili e incollabili. Liner diviso.

Spessore: 1,5 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

- + PROTEGGE LE SOGLIE DELLE STRUTTURE IN LEGNO
- + CONFORMEMENTE ALLA NORMA DIN 18533
- + IMPERMEABILIZZAZIONE DELLO ZOCCOLO
- + STUCCABILE E INCOLLABILE

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
Nastro di bitume e caucciù, adesivo da un solo lato con rivestimento in tessuto non tessuto sul lato superiore	4 mesi	Nero

	Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
Ī	3APVBB100	100 mm	10 m	50 / 50	12 rotoli	€/ml	3,09
	3APVBB200	200 mm	10 m	100 / 100	6 rotoli	€/ml	5,61
	3APVBB300	300 mm	10 m	150 / 150	1 rotolo	€/ml	8,08
	3APVBB500	500 mm	10 m	300 / 200	1 rotolo	€/ml	13,85

TECNICA DI INCOLLAGGIO E SISTEMI DI TENUTA

PER L'AREA DI ANGOLI E RACCORDI (PER ES. SOGLIE)



Nastro di tenuta OMEGA DB

Nastro di tenuta adesivo su un lato, estremamente elastico. Il nastro di tenuta OMEGA è utilizzato, ad hoc, per la chiusura a tenuta del punto critico di passaggio dalla soglia alla soletta (all'interno). Data l'elevata flessibilità è possibile far passare il nastro su squadre di fissaggio senza maggiore impegno.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Composizione	Colore
Nastro bituminoso, adesivo da un solo lato, altamente flessibile	Nero

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
30MDI100	100 mm	10 m	50 / 50	12 rotoli	€/ml	2,82
30MDI150	150 mm	10 m	75 / 75	8 rotoli	€/ml	3,28
30MDI200	200 mm	10 m	100 / 100	6 rotoli	€/ml	3,74
30MDI300	300 mm	10 m	150 / 150	1 rotolo	€/ml	5,25



Nastro in alluminio OMEGA AB

Nastro adesivo in alluminio con massa in bitume e caucciù autoadesiva, ad elasticità permanente. Particolarmente indicata per la sigillatura di punti problematici di passaggio tra soglia e soletta in calcestruzzo e la sigillatura di pannelli MDF e pannelli in fibra di legno tenero nella zona del tetto su giunti, converse.

Spessore: 1,5 mm

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

+ STABILE AI RAGGI UV IN VIA PERMANENTE

Composizione	Resistenza ai raggi UV	Colore
Compound ALU/ PETP / Bitume elastomerico	Durevole	Argento/nero

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone		Prezzo
30MAL50	50 mm	10 m	-	12 rotoli	€/ml	1,95
30MAL100	100 mm	10 m	50 / 50	6 rotoli	€/ml	3,74
30MAL150	150 mm	10 m	75 / 75	4 rotoli	€/ml	4,22
30MAL200	200 mm	10 m	100 / 100	3 rotoli	€/ml	4,69
30MAL300	300 mm	10 m	150 / 150	2 rotoli	€/ml	6,18



Pellicola isolante per muri PEMIFO

La pellicola isolante per muri PEMIFO è una pellicola in plastica, monostrato, dello spessore di ca. 0,3 mm.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone		Prezzo
3BAHN2	130 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,38
3BAHN6	160 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,40
3BAHN1	175 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,43
3BAHN7	200 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,53
3BAHN	240 mm	50 m	8 rotoli	€/ml	0,57
3BAHN12	300 mm	50 m	4 rotoli	€/ml	0,78
3BAHN8	350 mm	50 m	4 rotoli	€/ml	0,89
3BAHN9	400 mm	50 m	4 rotoli	€/ml	1,02



Racla di pressione **AIRSTOP** RAK

Aiuto di pressione per la lavorazione ottimale di nastri adesivi e passatubi

Codice articolo		Prezzo
8APR	€/pezzo	2,94



Rullo di pressione conico AIRSTOP ROLL

Idoneo per la pressione ottimale dei passatubo OMEGA UDOs e dell'angolo esterno OMEGA UDOs sul telo di sottotetto OMEGA UDOs. Rotolo di 38 mm.

Codice articolo		Prezzo
8ROLL2	€/pezzo	2,97



Rullo di pressione AIRSTOP ROLL

Adatto per la pressione ottimale dei nastri adesivi acrilici. Rotolo da 40 mm di gomma cellulare.

Codice articolo		Prezzo
8ROLL	€/pezzo	4,16



Pistola a pressione manuale AIRSTOP HSP

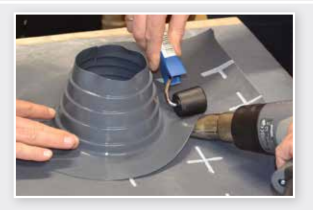
Per l'applicazione di sigillanti e adesivi in tubi o cartucce. (tubi da 600~ml + cartucce da 310~ml)

Codice articolo		Prezzo
8HDSP	€/pezzo	53,95



















Nastro compresso per fughe BG 1

Nastro per giunti precompresso per impermeabilizzare giunti e raccordo nell'edilizia del soprassuolo e sotterranea - raccordi per finestre, carpenteria metallica, costruzioni con tronchi d'albero ecc. a tenuta di pioggia battente, resistente ai raggi UV.

A tenuta di pioggia battente fino a 600 Pa.

	A	B (0)	Denomina-					
Codice articolo	per larghezza dei giunti	per profondità dei giunti	zione per la commessa	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Lunghezza totale		Prezzo
3BG1102	2 - 3 mm	10 mm	10 / 2 - 3	12,5 m	30 rotoli	375 m	€/ml	0,49
3BG1152	2 - 3 mm	15 mm	15 / 2 - 3	12,5 m	20 rotoli	250 m	€/ml	0,63
3BG11202	2 - 3 mm	20 mm	20 / 2 - 3	12,5 m	15 rotoli	187,5 m	€/ml	0,84
3BG1103	3 - 5 mm	10 mm	10/3-5	10 m	30 rotoli	300 m	€/ml	0,82
3BG1153	3 - 5 mm	15 mm	15/3-5	10 m	20 rotoli	200 m	€/ml	1,12
3BG1203	3 - 5 mm	20 mm	20 / 3 - 5	10 m	15 rotoli	150 m	€/ml	1,46
3BG1154	4 - 7 mm	15 mm	15 / 4 - 7	8 m	20 rotoli	160 m	€/ml	1,26
3BG1204	4 - 7 mm	20 mm	20 / 4 - 7	8 m	15 rotoli	120 m	€/ml	1,60
3BG1254	4 - 7 mm	25 mm	25 / 4 - 7	8 m	12 rotoli	96 m	€/ml	2,07
3BG1156	6 - 10 mm	15 mm	15 / 6 - 10	5,6 m	20 rotoli	112 m	€/ml	1,51
3BG1206	6 - 10 mm	20 mm	20 / 6 - 10	5,6 m	15 rotoli	84 m	€/ml	2,03
3BG1256	6 - 10 mm	25 mm	25 / 6 - 10	5,6 m	12 rotoli	67,2 m	€/ml	2,51
3BG1306	6 - 10 mm	30 mm	30 / 6 - 10	5,6 m	10 rotoli	56 m	€/ml	2,99
3BG1108	8 - 13 mm	10 mm	10 / 8 - 13	4,3 m	30 rotoli	129 m	€/ml	1,13
3BG1208	8 - 13 mm	20 mm	20 / 8 - 13	4,3 m	15 rotoli	64,5 m	€/ml	2,63
3BG1258	8 - 13 mm	25 mm	25 / 8 - 13	4,3 m	12 rotoli	51,6 m	€/ml	3,20
3BG1308	8 - 13 mm	30 mm	30 / 8 - 13	4,3 m	10 rotoli	43 m	€/ml	3,92
3BG12010	10 - 16 mm	20 mm	20 / 10 - 16	3,3 m	15 rotoli	49,5 m	€/ml	2,95
3BG12510	10 - 16 mm	25 mm	25 / 10 - 16	3,3 m	12 rotoli	39,6 m	€/ml	4,39
3BG13010	10 - 16 mm	30 mm	30 / 10 - 16	3,3 m	10 rotoli	33 m	€/ml	5,50
3BG13016	16 - 27 mm	30 mm	30 / 16 - 27	5,2 m	10 rotoli	52 m	€/ml	8,36



ISOWINDOW FSB Nastro in schiuma per giunti

Nastro multifunzione precompresso in schiuma morbida poliuretanica ad elasticità permanente, a pori sottili, per l'impermeabilizzazione a norma per giunti di raccordo strutturale definiti (finestre e porte), ad es. nelle costruzioni in legno. Conforme RAL. Classe BGR.

A tenuta di pioggia battente fino a 600 Pa.

	per larghezza dei	B per profondità dei	Denomina- zione per la		Contenuto			
Codice articolo	giunti	giunti	commessa	Lunghezza rotolo	cartone	Lunghezza totale		Prezzo
3IWFSB9	6 - 16 mm	60 mm	58 / 6 - 16	8 m	5 rotoli	40 m	€/ml	4,51
3IWFSB91	6 - 16 mm	70 mm	64 / 6 - 16	8 m	4 rotoli	32 m	€/ml	5,47
3IWFSB92	6 - 16 mm	80 mm	74 / 6 - 16	8 m	4 rotoli	32 m	€/ml	6,24
3IWFSB100	6 - 16 mm	90 mm	84 / 6 - 16	8 m	3 rotoli	24 m	€/ml	7,16
3IWFSB96	6 - 16 mm	100 mm	94 / 6 - 16	8 m	4 rotoli	32 m	€/ml	7,78
3IWFSB93	10 - 20 mm	60 mm	58 / 10 - 20	6 m	5 rotoli	30 m	€/ml	5,75
3IWFSB94	10 - 20 mm	70 mm	64 / 10 - 20	6 m	4 rotoli	24 m	€/ml	6,15
3IWFSB95	10 - 20 mm	80 mm	74 / 10 - 20	6 m	4 rotoli	24 m	€/ml	7,68
3IWFSB101	10 - 20 mm	90 mm	84 / 10 - 20	6 m	3 rotoli	18 m	€/ml	8,62
3IWFSB97	10 - 20 mm	100 mm	94 / 10 - 20	6 m	4 rotoli	24 m	€/ml	9,46









Primer adesivo **BUBI** LF

Pregiata imprimitura priva di solventi per tutti i nastri acrilici, butilici, bituminosi e di bitume e caucciù. Applicabile senza problemi anche su supporti in EPS e XPS. Forma una pellicola. Autoadesiva.

Resa: ca. $10 \text{ m}^2 / \text{kg}$

Temperatura di lavorazione a partire da - $10 \, ^{\circ}$ C (Aria e materiali)/ $+5 \, ^{\circ}$ C (Primer)

+ SENZA SOLVENTI

Codice articolo	Confezione	Contenuto		Prezzo
3BUBILF	Flacone di dosaggio	1 kg	€/pezzo	25,99
3BUBILF5	Tanica	5 kg	€/pezzo	116,51
8ROLL1	AIRSTOP Rullo	di applicazione	€/pezzo	1,57

Primer UNI

Imprimitura in resina sintetica per il trattamento del supporto e l'ottimizzazione dell'aderenza di nastri adesivi, penetra nella superficie fino a 3 mm, tempo di essiccazione rapido.

Consigliabile soprattutto in inverno!

Resa: ca. $5 \text{ m}^2/\text{ litro}$.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 10 °C

Codice articolo	Confezione	Contenuto		Prezzo
3ALLW1	Può	11	€/pezzo	35,82
3ALLW5	Tanica	5	€/pezzo	123,37

Primer spray UNI SPRAY

Per ottimizzare l'aderenza dei nastri adesivi. Si contraddistingue soprattutto grazie alla sua applicazione rapida.

Resa: ca. 50 metri lineari con larghezza di 4 cm.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Contenuto	Contenuto cartone		Prezzo	
3ALLW	500 ml	12 pezzi	€/pezzo	16,42	











Primer spray UNI XL

Per ottimizzare l'aderenza dei nastri adesivi. Si contraddistingue soprattutto grazie alla sua applicazione rapida.

Consumo: 70 - 150 m² / confezione

Temperatura di lavorazione: a partire da - 5 °C

Codice articolo	Contenuto	Pezzi / pallet		Prezzo
3PRIMDG	22	16 pezzi	€/pezzo	420,82

Lancia a spruzzo

Accessori necessari per: Primer spray UNI XL

Codice articolo	Contenuto cartone		Prezzo
8PRIMDGZ2	1 pezzi	€/pezzo	211,56

Pistola a spruzzo

Accessori necessari per: Primer spray UNI XL

Codice articolo	Contenuto cartone		Prezzo
8PRIMDGZ3	1 pezzi	€/pezzo	188,37

Tubo

Lunghezza kit di tubi flessibili 3,65 m accessori necessari per: Primer spray UNI XL

Codice articolo	Contenuto cartone		Prezzo
8PRIMDGZ5	1 pezzi	€/pezzo	130,65

Detergente per colla **AIRSTOP** ADC

Detergente per colla AIRSTOP ADC

Codice articolo	Contenuto		Prezzo
3AIRLOS	400 ml	€/pezzo	14,10





Sigillante OMEGA PoBit

Impermeabilizzazione al bitume elastomerico, pronta per l'uso, a base d'acqua per lavori di impermeabilizzazione senza giunti nell'area di porte e finestre, come secondo livello di convogliamento dell'acqua sotto i davanzali, in presenza di penetrazioni e per impermeabilizzare lo zoccolo nell'area esterna nonché per la chiusura a tenuta delle opere edili secondo ÖNORM B 3691 e ÖNORM B 3692. Il prodotto è applicato con pennello oppure spatola.

Consumo: 1,5 kg / m² per ogni mm di spessore di applicazione. Temperatura di lavorazione: a partire da +5 °C

Codice articolo	Confezione	Contenuto		Prezzo
30MDMS	Secchio	10 kg	€/kg	10,55



Nastro d'armatura OMEGA PoBit

Armatura al 100% in tessuto al polipropilene. Per l'armatura nelle superfici più grandi o nei passaggi tra gli elementi costruttivi in combinazione con il sigillante PoBit.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo		Prezzo
30MDMSG	150 mm	50 m	€/rotolo	67,12
30MDMSGSP2	1000 mm	50 m	€/rotolo	247,93



Additivo accelerante d'indurimento OMEGA **PoBit**

È previsto esclusivamente per essere aggiunto al sigillante PoBit e riduce la durata dell'indurimento in presenza di basse temperature.

Confezione: Bottiglia di 100 g per ogni 10 kg di sigillante PoBit

Codice articolo	Confezione	Contenuto		Prezzo
30MDMSHB	Bottiglia di plastica	100 g	€/pezzo	17,97



Sigillante a spruzzo **OMEGA** PoBit Plus

OMEGA PoBit PLUS è un sigillante a spruzzo con un'elevata aderenza a quasi tutti i substrati. L'impermeabilizzazione può essere utilizzata contro l'umidità in caso di acqua che corre liberamente. Ne è possibile l'impiego anche come freno a spruzzo al vapore, con la funzione di strato di tenuta all'aria.

Temperatura di lavorazione: a partire da + 5 °C

- + IMPERMEABILE ALL'ACQUA
- + AD ELASTICITÀ PERMANENTE
- + ADERISCE A QUASI TUTTI I SOTTOFONDI
- + RIPASSABILE CON COLLA E STUCCO
- + RESISTENTE AI RAGGI UV

Codice articolo	Contenuto	Contenuto cartone		Prezzo
30MDMSPL	1,25 kg	10 latte	€/pezzo	25,37



Pistola a spruzzo **OMEGA** PoBit +2 ugelli

Accessori consigliati per sigillante a spruzzo OMEGA PoBit PLUS

Codice articolo	Contenuto cartone		Prezzo
80MDMSPS	1 pistola a spruzzo + 2 ugelli	€/Confezione	40,73



Ugelli di ricambio OMEGA PoBit Plus

Accessori consigliati per sigillante a spruzzo OMEGA PoBit PLUS

Codice articol	o Contenuto cartone		Prezzo
80MDMSESD	6 pezzi	€/Confezione	35,42



Sigillante **OMEGA** LIQUID

Chiusura a tenuta spalmabile per esterni. La pasta, a base d'acqua, è perfettamente adatta per i lavori di chiusura a tenuta, senza giunti, di punti critici presenti nell'area della finestra, come secondo piano di drenaggio sotto i davanzali, in presenza di penetrazioni e nell'area della parete esterna contro l'acqua che defluisce in assenza di pressione; particolarmente adatta per la chiusura a tenuta temporanea degli elementi in legno massiccio in presenza di aperture nelle pareti e nelle aree in legno di testa. Non adatta per gli elementi strutturali, sollecitati dall'acqua stagnante (per es. cantina). Il sigillante OMEGA LIQUID aderisce a molti substrati, come per es. legno, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare, metallo, poliestere, materiali da costruzione in gesso, pannelli in espanso rigido (EPS, XPS, PUR).

Consumo: 1,5 kg / m² per ogni mm di spessore di applicazione.

Temperatura di lavorazione: a partire da +5 °C

Codice articolo	Contenuto		Prezzo
3ISOL	7 kg	€/kg	13,45

Nastro d'armatura OMEGA LIQUID

La striscia in fibra di vetro non tessuto si distingue, in particolare, per la stabilità dimensionale e la resistenza al bagnato. È adatta per l'armatura di giunti in combinazione con il sigillante OMEGA LIQUID.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo		Prezzo
3ISOL2	50 mm	25 m	€/Rolle	1,31



ESEMPI DI APPLICAZIONE SIGILLANTE OMEGA LIQUID

SECONDO LIVELLO DI DRENAGGIO

Realizzazione di un secondo livello di convogliamento dell'acqua sotto il davanzale per proteggere dall'ingresso dell'umidità.

COMBINAZIONI DI MATERIALI

Perfettamente adatto per la chiusura a tenuta provvisoria di componenti prefabbricati, realizzati nelle combinazioni di materiali più svariate durante la fase di costruzione.

PENETRAZIONI

Chiusura a tenuta delle penetrazioni nei componenti. Chiusura a tenuta provvisoria delle superficie di taglio negli elementi in legno massiccio per proteggere dall'umidità durante la fase dicostruzione.











GUARNIZIONE P — Guarnizione per elementi strutturali

Chiusura a tenuta degli elementi per pavimenti e dei cassonetti per soffitti nonché guarnizione in corrispondenza dei giunti delle pareti con labbro di fissaggio per graffare. - Trelleborg

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Spessore	Contenuto cartone		Prezzo
3P5	P 5,5 SK*	9 mm	100 m	5,5 mm	6 rotoli	€/ml	0,74
3P12	P 12	20 mm	100 m	12 mm	5 rotoli	€/ml	1,56
3P17	P 17	27 mm	50 m	17 mm	3 rotoli	€/ml	3,10



Guarnizione ST

La chiusura a tenuta con i tubi in gomma cellulare-EPDM presenta vantaggi unici. Essi chiudono a tenuta contro l'umidità, il freddo, il caldo, il vento e il rumore e sono idrorepellenti. Grazie alle cellule chiuse hanno anche buone proprietà isolanti. Le guarnizioni si distinguono per il buon potere di ritorno e l'elevata resistenza all'invecchiamento. - Trelleborg

+ CERTIFICATO DI PROVA PER L'UTILIZZO COME MEMBRANA DESTINATA AD IMPEDIRE LA RISALITA DI UMIDITÀ.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Spessore	Contenuto cartone		Prezzo
3ST100	100 mm	25 m	10 mm	10 rotoli	€/ml	3,86
3ST150	150 mm	25 m	10 mm	8 rotoli	€/ml	4,44
3ST175	175 mm	25 m	10 mm	6 rotoli	€/ml	4,84
3ST200	200 mm	25 m	10 mm	6 rotoli	€/ml	5,01
3ST250	250 mm	20 m	20 mm	3 rotoli	€/ml	11,72
3ST420	420 mm	20 m	20 mm	2 rotoli	€/ml	14,44



Isolamento anticalpestio in gomma cellulare / piena

Riduce i rumori di calpestio che si generano per es. spesso in pavimenti, travature (Legno / legno, calcestruzzo / legno, calcestruzzo / calcestruzzo) e si propagano anche come rumore strutturale. È montato senza perni oppure chiodi. Può essere incollato all'occorrenza (OMEGA FROZEN Pasta adesive).

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Spessore	Contenuto cartone		Prezzo
3STG45	STG 45	45 mm	50 m	10 mm	3 rotoli	€/ml	5,48
3STG50	STG 50	50 mm	50 m	5 mm	4 rotoli	€/ml	5,21
3STG975	STG 97,5	97 mm	25 m	5 mm	-	€/ml	7,50



Strisce di chiusura a tenuta in EPDM

Si tratta di una striscia di chiusura a tenuta in elastomero a base di caucciù EPDM. La striscia di chiusura a tenuta ha una superficie strutturata da ambo i lati per l'incollaggio ottimale.

Spessore 0,80 mm, 1,00 mm e 1,20 mm. Incollaggio con: OMOEGA FROZEN pasta adesiva

Larghezze individuali di 50 mm - 1.500 mm disponibili su richiesta.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Spessore	Contenuto cartone		Prezzo
3EPDM100	100 mm	20 m	0,8 mm	12 rotoli	€/ml	1,28
3EPDM150	150 mm	20 m	0,8 mm	8 rotoli	€/ml	1,90
3EPDM10	100 mm	20 m	1 mm		€/ml	1,59
3EPDM15	150 mm	20 m	1 mm		€/ml	2,38
3EPDM20	200 mm	20 m	1 mm	-	€/ml	3,19
3EPDM30	300 mm	20 m	1 mm		€/ml	4,77
3EPDM3	300 mm	20 m	1,2 mm		€/ml	5,59
3EPDM4	400 mm	20 m	1,2 mm		€/ml	7,46
3EPDM5	500 mm	20 m	1,2 mm	*	€/ml	9,32



Tappetini di disaccoppiamento insonorizzanti **vibra**foam

Vibrafoam offre una protezione efficace da oscillazioni e vibrazioni. Questi elastomeri PUR high-tech possono essere impiegati come tappetini piatti per il disaccoppiamento tra gli elementi dell'edificio, come taglio su misura in base alla rispettiva geometria dell'elemento o anche come pezzo stampato prodotto secondo le esigenze. Vi proponiamo 13 materiali standard e la possibilità di produrre modelli speciali in molti colori e spessori, in base alla richiesta.

- + PROTEZIONE SICURA DELL'EDIFICIO DA OSCILLAZIONI
- + INCREMENTO DEL VALORE COMMERCIALE O DEL VALORE **DELL'IMMOBILE**
- + MIGLIORE QUALITÀ DELLA VITA E DEL LAVORO

			Carico continuo					
Codice articolo	Tipo	Colore	statico N/mm²	Larghezza	Lunghezza	Spessore		Prezzo
5VFSD10125	SD 10		0,010	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	86,09
5VFSD16125	SD 16		0,016	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	93,87
5VFSD26125	SD 26		0,026	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	102,26
5VFSD40125	SD 40		0,040	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	148,84
5VFSD65125	SD 65		0,065	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	167,26
5VFSD110125	SD 110		0,110	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	176,79
5VFSD170125	SD 170		0,170	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	194,78
5VFSD260125	SD 260		0,260	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	222,30
5VFSD400125	SD 400		0,400	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	267,40
5VFSD650125	SD 650		0,650	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	297,68
5VFSD950125	SD 950		0,950	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	359,92
5VFSD1300125	SD 1300		1,300	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	389,56
5VFSD1900125	SD 1900		1,900	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	474,24

Prezzi validi per merce in pannelli. Dimensioni su misura, su richiesta

Tappetini di disaccoppiamento insonorizzanti **vibra**dyn Vibradyn è un elastomero a celle chiuse ed è realizzato con uno speciale poliete-

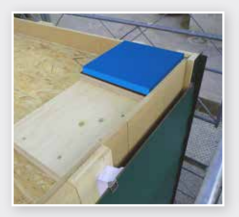
reuretano. Grazie alla sua struttura, questo materiale non assorbe praticamente liquidi e può pertanto essere impiegato anche in presenza di acqua sotterranea in pressione. Vi proponiamo 7 materiali standard e la possibilità di produrre modelli speciali in molti colori e spessori, in base alla richiesta.

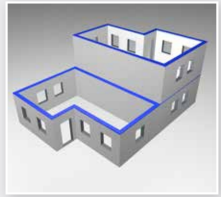
+ COPRE UN INTERVALLO DI CARICHI PIÙ AMPIO



Codice articolo	Tipo	Colore	Carico continuo statico N/mm²	Larghezza	Lunghezza	Spessore		Prezzo
5VDS75125	S 75		0,075	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	200,79
5VDS150125	S 150		0,150	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	295,30
5VDS350125	S 350		0,350	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	383,87
5VDS750125	S 750		0,750	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	476,39
5VDS1500125	S 1500		1,500	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	496,08
5VDHL3000125	HL 3000		3,000	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	626,02
5VDHL6000125	HL 6000		6,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	1.072,87
5VDHL12000125	HL 12000	grigio / verde	12,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m²	1.535,42

Prezzi validi per merce in pannelli. Dimensioni su misura, su richiesta









Pellicola per massetto OMEGA BASETOP

E una membrana a elevata tenuta di vapore, con barriera all'umidità e al radon. La speciale pellicola di più strati è realizzata con un'anima di alluminio anticorrosione, dotata di un rinforzo in tessuto non tessuto su entrambi i lati. La pellicola è stata appositamente studiata come barriera all'umidità per l'impiego su piastre di fondazione a contatto con il terreno, contro l'umidità da risalita secondo, oppure sui solai come barriera al vapore tra gli ambienti a elevato carico fisico-costruttivo. La presenza di colla su entrambi i lati consente, in fase di applicazione, una posa rapida, pulita e sicura dei punti di giunzione.

- + A TENUTA D'ACQUA E DI VAPORE
- + RESISTENTE ALLA PERFORAZIONE
- + BARRIERA AL RADON

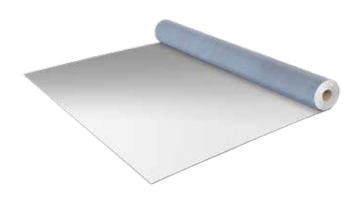
Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Prezzo
50MBTE	1,50 m	25 m	40 rotoli	€/m² 5,07
DD O D O TTI	TO MANO	100		

PRODOTTI CONSIGLIATI









Membrana di barriera al vapore **OMEGA** ALUBIT SK

Membrana di barriera al vapore autoadesiva e strato di tenuta all'aria per tetti. Se posata a regola d'arte, impedisce al vapore acqueo di penetrare nella costruzione. La membrana di barriera al vapore ALUBIT SK OMEGA può essere utilizzata come impermeabilizzazione provvisoria anche per un tempo limitato.

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
30MAB	1,08 m	25 m	24 rotoli	648 m²	€/m²	10,11

PRODOTTI CONSIGLIATI



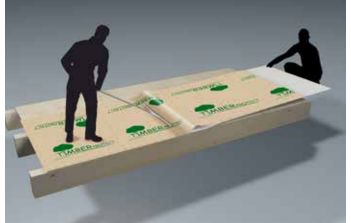












TIMBER Protect SK

TIMBER Protect SK combina un tessuto non tessuto con rivestimento pellicolare di tenuta, su due lati, e un adesivo poliacrilato ad hoc. La pellicola protettiva in plastica, resistente allo strappo, semplifica la lavorazione. I componenti possono essere incollati con i teli, larghi, a tutta superficie, come protezione durante il trasporto e il periodo di costruzione. I giunti dei teli possono essere facilmente realizzati lungo la griglia di marcatura, longitudinalmente e trasversalmente, con una sovrapposizione di 10 cm.

- + AUTOADESIVO A TUTTA SUPERFICIE
- + PELLICOLA FUNZIONALE DOPPIA
- + VARIABILE ALLA DIFFUSIONE
- + ESSICCAZIONE OTTIMIZZATA DELL'UMIDITÀ RESIDUA NEI COMPONENTI
- + RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO: RIVESTIMENTO ANTI-SLIP
- + NESSUNA ABRASIONE DEL TESSUTO NON TESSUTO
- + PRATICO GRIGLIATO PER LE QUOTE DI SOVRAPPOSIZIONE
- + SCARSO ASSORBIMENTO DEL CALORE GRAZIE ALLA COLORAZIONE CHIARA CHE PRESERVA IL MATERIALE
- + OTTIMA ADESIONE A SÉ STESSA
- + NESSUNA EMISSIONE DANNOSA NELLO SPAZIO ABITABILE
- + TRASPARENTE
- + COLLA RESISTENTE ALL'ACQUA

Peso	Valore sd	Spessore
215 g/m ²	0,28 - 2,68 m	0,33 mm

Codice articolo	Colore	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
3TPBZA	Beige transparent	1,50 m	50 m	25 rotoli	1.875 m²	€/m²	8,12
3TPW	Bianco transparent	1,50 m	50 m	25 rotoli	1.875 m²	€/m²	8,12

PRODOTTI CONSIGLIATI





Rullo di pressione

AIRSTOP ROLL



Peso	Colore
135 g/m²	Bianco

Pellicola termoretraibile PE

Idonea per il confezionamento flessibile di componenti grandi e deformi.

- + RESISTENTE AL VENTO E ALLA PIOGGIA
- TRASPORTO INDIPENDENTE DALLE CONDIZIONI
- + SOSTITUISCE COSTOSI MAGAZZINI E SITI DI STOCCAGGIO
- + IMBALLAGGIO RAPIDO DI COMPONENTI GRANDI
- PROTEZIONE DALLE INTEMPERIE

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo		Prezzo
2SCHRF02	6,50 m	50 m	€/m²	1,16
2SCHRF01	8,50 m	50 m	€/m²	1,16



Peso	Colore
190 g/m²	Nero / bianco

Peso Peso	Colore
190 g/m²	Nero / bianco

Pellicola termoretraibile PE COEX

Idonea per il confezionamento flessibile di componenti grandi e deformi.

- + RESISTENTE AL VENTO E ALLA PIOGGIA
- + TRASPORTO INDIPENDENTE DALLE CONDIZIONI **ATMOSFERICHE**
- SOSTITUISCE COSTOSI MAGAZZINI E SITI DI STOCCAGGIO
- + IMBALLAGGIO RAPIDO DI COMPONENTI GRANDI
- STABILIZZATO CONTRO I RAGGI ULTRAVIOLETTI
- MAGGIORE SPESSORE DEL MATERIALE
- **MAGGIORE SICUREZZA**
- PROTEZIONE OTTIMALE DALLA LUCE DEL SOLE E **DALL'INGIALLIMENTO**

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	piegato su	Rotoli / pallet	Superficie totale		Prezzo
2SCHRF07	6,50 m	50 m	1,70 m	12 rotoli	3.900 m ²	€/m²	1,34



Termopistola manuale per termoretrazione RIPACK 3000

Ripack 3000 è una potente termopistola per termoretrazione per l'imballaggio con polietilene termoretraibile di pallet, macchine, impianti e altri prodotti. L'apparecchio è dotato di un robusto corpo in alluminio e un bruciatore in alluminio. Termopistola per termoretrazione Ripack 3000 incl. borsa da trasporto, tubo flessibile di 8 m + accessori

Codice articolo			Prezzo
6HSG2	Termopistola manuale per termoretrazione RIPACK 3000	€/pezzo	1.173,53
6HSGZ1	Accenditore Piezo RIPACK per dispositivo senza prolunga	€/pezzo	49,25









Bracciolo per termopistola manuale per termoretrazione

Orientabile e retrattile

Codice articolo		Prezzo
6HSG2AS	€/pezzo	107,32

Prolunga per termopistola manuale per termoretrazione

Lunghezza: 2,03 m con curva;

accessori necessari: Accenditore piezoelettrico per l'apparecchio con prolunga (6HSGZ2)

Codice articolo		Prezzo
6HSG2VL	Prolunga per termopistola manuale per termoretrazione	€/pezzo 632,94
6HSGZ2	Accenditore piezo RIPACK per dispositivo con prolunga	€/pezzo 52,94

Carrello per bombole a gas

Escl. carrello per bombole a gas 13 kg

Codice articolo		Prezzo
6GFW1	€/pezzo	272,06

Guanto termico in kevlar

Eccellente protezione dal calore in caso d'impiego della termopistola manuale per termoretrazione

Codice articolo		Prezzo
6WSH2	€/pezzo	47,70











COS'È L'ISOLAMENTO CELLULOSICO

ISOCELL è un isolamento termico naturale di fibre di cellulosa che nasce dal riciclaggio della carta dei giornali pulita e dello stesso tipo. Sfilacciata in modo grossolano, mescolata con sali minerali e maci-nati in un macinatoio rende la cellulosa di Isocell resistente alla decomposizione e al fuoco.

ISOLAMENTO FALDA DEL TETTO

Nelle strutture sottotetto di regola l'isolamento viene effettuato dall'interno. In caso di risanamen-to di spazi sottotetto abitati, il materiale isolante può essere applicato anche dall'esterno, tramite la copertura del tetto.

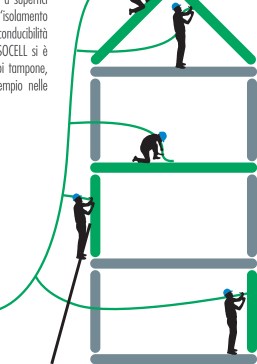
ISOLAMENTO ULTIMO SOLAIO DEL PIANO

Per gli spazi sottotetto non utilizzati si consiglia la soluzione semplice attraverso l'insufflaggio aperto di Isocell. Ma anche il sistema Woodyfix consente una soluzione fattibile senza ponti termici. Travi di copertura a forcella e pavimenti vengono isolati sia mediante insufflaggio sia con l'insufflaggio aperto.

ISOLAMENTO PARETE

Da molto tempo, l'isolamento in cellulosa ISOCELL viene utilizzato nella costruzione in legno per isolare le pareti in telaio di legno. Sempre più spesso, i proprietari scelgono un involucro traspirante in costruzione a montanti in legno con isolamento in cellulosa ISOCELL per la ristrutturazione delle pareti esterne. Economia, i migliori valori di isolamento acustico e l'adattabilità a superfici irregolari sono solo tre dei molti argomenti. Per l'isolamento interno, la cellulosa ISOCELL si distingue per l'alta conducibilità capillare. Oltre a queste applicazioni, la cellulosa ISOCELL si è dimostrata un ottimo materiale isolante per serbatoi tampone, alloggiamenti per impianti, soffitti a volta, ad esempio nelle chiese, e come isolamento acustico visibile spruzzato.

ISOCELL





FIBRA DI CELLULOSA ISOCELL

Il materiale isolante cellulosico da insufflare ISOCELL è un isolamento termico in fibra di cellulosa, realizzato grazie a un processo di riciclaggio ottimale della carta di giornale. Il materiale di base per ISOCELL è quindi il legno, le cui proprietà straordinarie sono note già da millenni. La cellulosa ISOCELL viene prodotta nel rispetto di rigidi criteri qualitativi in impianti propri siti in Austria, Germania, Belgio, Francia e Svezia.

WOODYCELL

WOODYCELL è un materiale isolante naturale di fibre di legno, non contiene sostanze o additivi preoccupanti ed è gradevolmente caldo al tatto. Grazie al basso consumo di energia nella produzione, WOODYCELL è imbattibile dal punto di vista ecologico. Un materiale isolante per tutte le applicazioni, che si tratti di nuove costruzioni, ristrutturazioni, falde del tetto, solai del piano più alto, controsoffitti, pareti esterne e interne...



PLANTACELL

Materiale termoisolante costituito per il 100 % da paglia di frumento senza qualsivoglia additivo. ISOCELL Plantacell è adatto per isolare componenti tetto, parete e solaio. Il materiale isolante, insufflato nelle cavità con la tecnica di insufflaggio ISOCELL, le riempie senza soluzione di continuità.

GRANUBLOW

GRANUBLOW est le matériau idéal pour l'isolation intermédiaire à posteriori de la maçonnerie double de bâtiments anciens et ouvrages commerciaux.



ISOCELL ACADEMY

ISOCELL organizza presso il centro di formazione a Neumarkt am Wallersee, sia corsi per la posa della cellulosa, sia corsi sui sistemi di tenuta all'aria. Gli incontri inoltre favoriscono lo scambio di opinioni e sono indicativi per lo sviluppo di nuove tecnologie. Inoltre si tengono di continuo seminari pratici per i posatori ISOCELL.

Il capo istruttore mostra dal vivo come viene insufflato il materiale isolante in cellulosa in un oggetto sperimentale, quali tecniche vengono adottate e quali prodotti ISOCELL sono indicati.

I partecipanti possono provare in prima persona e così imparare in pratica l'uso del materiale isolante in cellulosa e delle macchine soffiatrici.



academy@isocell.at







SFRUTTATE LA NOSTRA ESPERIENZA

Tecnica innovativa dei macchinari per la realizzazione dell'isolamento cellulosico sul cantiere e nella prefabbricazione degli elementi in legno - soluzioni su misura per ogni requisito.

Le macchine soffiatrici ISOBLOW facilitano il lavoro dei posatori di cellulosa. rendendolo più efficiente. Solo una fibra in cellulosa eccellente, macchine soffiatrici potenti e accessori di soffiaggio facili da usare garantiscono una posa di alta qualità, in tempi rapidi.

ASSISTENZA E MANUTENZIONE ISOCELL

ISOCELL è il partner al vostro fianco non soltanto per le macchine soffiatrici nuove, ma anche per li macchinari usati. La manutenzione e la riparazione delle macchine soffiatrici (anche di marchi esterni) sono eseguite presso le officine interne. ISOCELL acquista e vende macchine soffiatrici usate di qualsiasi modello.



ISOCELL organizza seminari durante i quali vengono istruiti, e certificati, sia principianti che esperti posatori di cellulosa ISOCELL. Presso il centro di formazione ISOCELL, i modelli a disposizione vi consentono di simulare le diverse costruzioni e condizioni di cantiere e di testare nuove applicazioni. Gli incontri inoltre favoriscono lo scambio di opinioni e sono indicativi per lo sviluppo di nuove tecnologie.





ISOCELL INVESTE IN RICERCA E SVILUPPO

Le nuove opportunità di applicazione aprono nuovi mercati ai nostri clienti. Due progetti di cellulosa conclusi della linea di programma "La casa del futuro" sono stati realizzati in collaborazione con le università tecniche di Graz e di Dresda. Essi avevano come oggetto il perfezionamento dell'isolamento cellulosico, attualmente utilizzato principalmente come isolante da insufflare, in un sistema a parete portante e intonacabile, utilizzabile anche come coibentazione interna senza freno al vapore. Attualmente vengono sviluppati per questa tecnologia rivoluzionaria, il kit di posa e le soluzioni di dettaglio.











1 Validità

Le seguenti condizioni di fornitura e di pagamento sono una parte essenziale di ciascun contratto, anche futuro, stipulato con l'azienda ISOCELL GmbH & Co KG. Condizione generali di contratto divergenti di partner contrattuali e dell'azienda ISOCELL GmbH & Co KG sono considerati non validi e non hanno effetto. Se il partner contrattuale è un consumatore, valgono solo nella misura in cui la legge sulla tutela dei consumatori non stabilisce obbligatoriamente altro.

2. Scadenze e date

I termini e le date di consegna non sono vincolanti. In caso contrario devono essere definite espressamente come "termine fisso". I ritardi nella consegna non danno diritto al risarcimento dei danni.

3. Consegna e sopportazione del rischio

L'obbligo di consegna è sospeso finché il committente è in ritardo con un pagamento, anche da altre transazioni legali. La consegna della merce avviene franco stabilimento o succursale, nell'imballaggio di uso commerciale, per conto e a rischio del committente. Il trasferimento del rischio ha luogo con la consegna all'azienda addetta al trasporto o con il caricamento sul veicolo messo a disposizione. Pertanto i danni dovuti al trasporto vanno sempre a carico del cessionario. I prezzi concordati franco luogo di consegna sono validi senza scarico. La merce consegnata deve essere immediatamente controllata per assicurare che sia stata eseguita in modo regolare o che corrisponde alla denominazione della varietà. Per evitare la perdita del diritto al risarcimento, i reclami devono essere comunicati immediatamente per iscritto. Il materiale d'imballaggio deve essere smaltito dal cliente.

4. Presa in conseana

Il cliente è obbligato ad assicurare le procedure di trasferimento sul cantiere o presso un altro indirizzo di consegna. Se lì non è presente nessuno, si ha il diritto di scaricare la merce a spese e rischio del committente e di lasciarla lì per effetto dell'adempimento del contratto.

5. Pagamento e prezzi

Tutti i prezzi sono senza impegno. Per principio i pagamenti devono avvenire entro 8 giorni dalla data della fattura. La scadenza è indipendente dal ricevimento della fattura. In caso di ritardo nel pagamento, il cliente è obbligato a pagare interessi di mora pari a quelli di crediti aziendali non garantiti e comunque almeno pari a 11,2% annui. Tutte le spese di esercizio, anche extraprocessuali — incluse quelle di un servizio d'incasso — alla tariffa stabilita per decreto, sono a carico del cliente.

6. Riserva di proprietá e cessione di credito

Il materiale fornito nonché le macchine fornite rimangono di proprietà dell'azienda ISOCELL GmbH & Co KG fino al completo pagamento del corrispettivo. In caso di ritardo nel pagamento, l'azienda ISOCELL GmbH & Co KG ha il diritto, anche senza recesso dal contratto, di pretendere la restituzione ed effettuare il ritiro. In caso di rivendita o trasformazione del materiale fornito prima del completo pagamento di tutte le fatture — anche da altri affari — con la presente il cliente offre irrevocabilmente la cessione dei crediti a lui spettanti dalla rivendita o trasformazione nei confronti del suo proprio committente / cliente all'azienda ISOCELL GmbH & Co KG. La cessione ha effetto con l'accettazione da parte dell'azienda ISOCELL GmbH & Co KG.

7. Direttive di lavorazione e consulenza

I servizi di consulenza forniti dall'azienda ISOCELL GmbH & Co KG non fanno parte del contratto e sono, senza eccezioni, non vincolanti. Il cliente ha l'obbligo di richiedere una descrizione del prodotto e direttive di lavorazione e di procedere secondo questa documentazione durante la lavorazione del materiale fornito. La gestione delle merci e delle applicazioni avviene sotto la propria responsabilità.

8. Valori di calcolo

I dati di consumo o relativi alle superfici, ecc. indicati dall'azienda ISOCELL GmbH & Co KG, sono sempre non vincolanti e non sono da considerare come un'adesione a un contratto. I valori possono variare notevolmente a causa delle caratteristiche locali e delle istruzioni di lavorazione, della lavorazione, ecc.

9. Garanzia legale e garanzia convenzionale

Per vizi denunciati regolarmente, la società ISOCELL GmbH & Co KG risponde, nell'ambito della garanzia legale e di quella convenzionale, a sua scelta mediante miglioramento, sostituzione con una merce priva di vizi, riduzione del prezzo o anche annullamento del contratto e accredito del prezzo di acquisto. Il cliente può richiedere una riduzione del prezzo o un'azione redibitoria solo dopo una proroga scritta del termine, se l'azienda ISOCELL GmbH & Co KG non apporta un miglioramento o una sostituzione del materiale difettoso entro un termine adeguato. Tutti i diritti di garanzia del cliente fatti valere nei confronti della società ISOCELL GmbH & Co KG vanno in scadenza dopo 2 anni dalla consegna della merce.

10. Risarcimento dei danni e responsabilità

Nel caso di danni, la responsabilità dell'azienda ISOCELL GmbH & Co KG per il risarcimento dei danni di qualsivoglia natura, è limitato a negligenza particolarmente grave e dolo. Tuttavia ciò non vale per danni alle persone. È completamente esclusa una responsabilità per danni consequenziali, danni indiretti o danni collaterali. L'acquirente o il cliente rinuncia espressamente di far valere diritti di regresso nei confronti dell'azienda ISOCELL GmbH & Co KG per garanzie fornite e per danni materiali in base alla legge sulla responsabilità del prodotto. Si obbliga a trasferire la rinuncia suddetta ad ogni altro imprenditore tenendo altrimenti indenne e manlevando l'azienda ISOCELL GmbH & Co KG.

11. Divieto di compensazione

Il cliente rinuncia espressamente alla compensazione di eventuali crediti in contropartita con l'azienda ISOCELL

GmbH & Co KG con i crediti che gli spettano.

12. Foro competente e diritto applicabile

Viene concordato espressamente il diritto materiale e formale austriaco. L'applicazione della Convenzione di Vienna dell'ONU in materia di compravendita (BGBI. 1988/96 idgF) nonché tutte le disposizioni che si riferiscono ad esso sono espressamente escluse. Il luogo d'adempimento è la sede dell'azienda, il foro competente è — indipendentemente dall'ammontare del valore della causa — il tribunale distrettuale Neumarkt presso Salisburgo. Prima di intraprendere le vie legali, a seconda delle circostanze del singolo caso è necessario effettuare prima una mediazione.

13. Protezione dei dati

Il cliente fornisce alla società ISOCELL GmbH & Co KG il suo espresso consenso alla raccolta, al trattamento e all'utilizzo dei suoi dati personali, in particolare dati di contatto, dell'indirizzo, degli immobili e finanziari (partita IVA, codice fiscale) necessari ai fini dello svolgimento e della gestione del presente contratto. Quanto sopra avverrà nel rispetto delle norme in vigore in materia di protezione dei dati previste dall'RGPD e delle altre disposizioni di legge.

La società ISOCELL GmbH & Co KG provvederà a conservare i dati personali di cui sopra per la durata della gestione del presente contratto, tuttavia in ogni caso per la durata prevista dalla legge per quanto riguarda gli obblighi di conservazione.

In relazione ai dati personali trattati e utilizzati dalla società ISOCELL GmbH & Co KG l'acquirente ha il diritto (qualora applicabile per legge) di informazione, rettifica, cancellazione, limitazione, trasferibilità dei dati e opposizione. È possibile far valere detti diritti direttamente nei confronti del venditore (tramite e-mail all'indirizzo office@isocell.at oppure tramite posta all'indirizzo riportato in copertina). Vi è la possibilità proporre reclamo presso l'autorità austriaca preposta alla protezione dei dati.

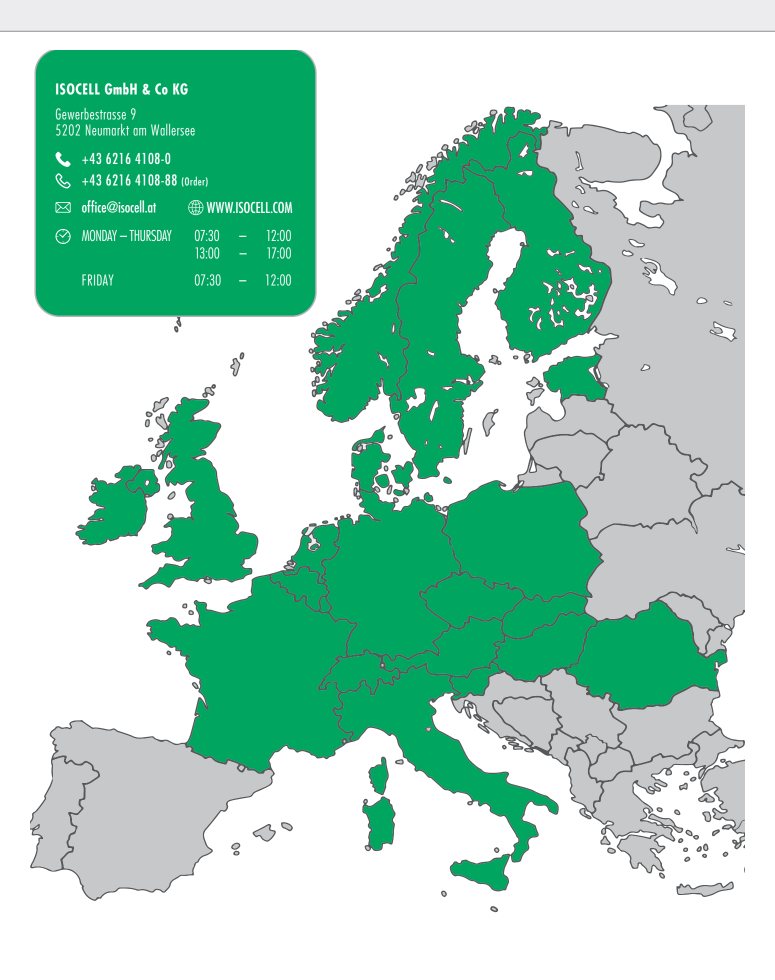
14. Forma scritta delle dichiarazioni

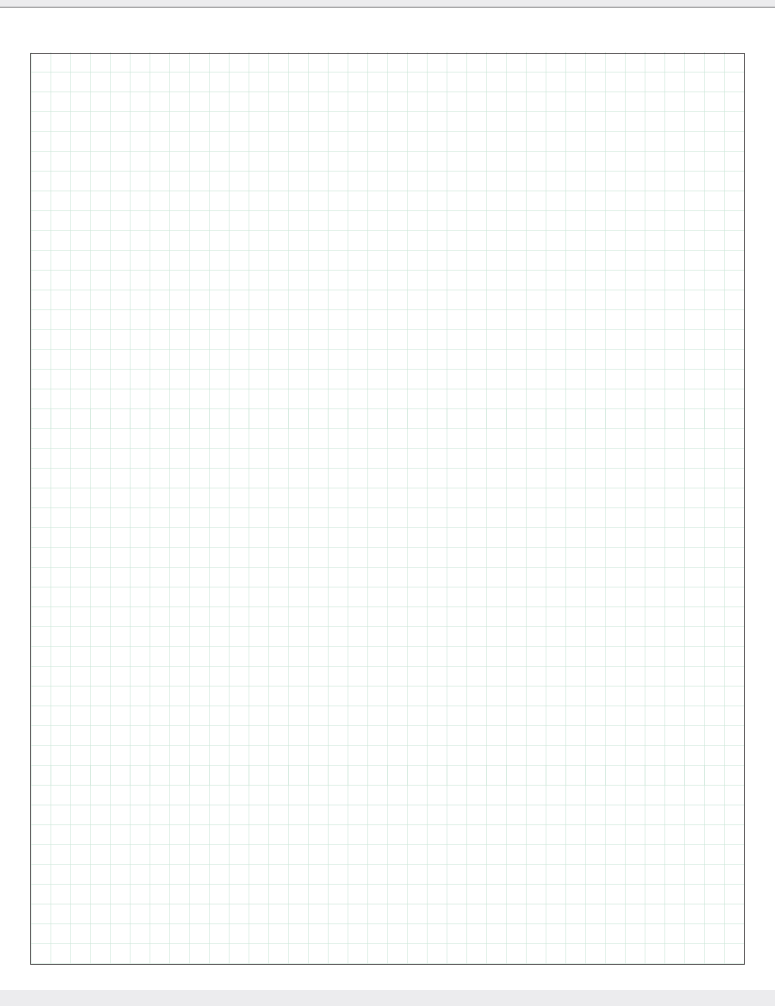
Non sono stati stipulati accordi accessori verbali. L'annullamento, la modifica o l'integrazione delle condizioni di contratto richiede la forma scritta e la sottoscrizione di tutte le parti. Ciò vale anche per deroghe da questo reauisito formale.

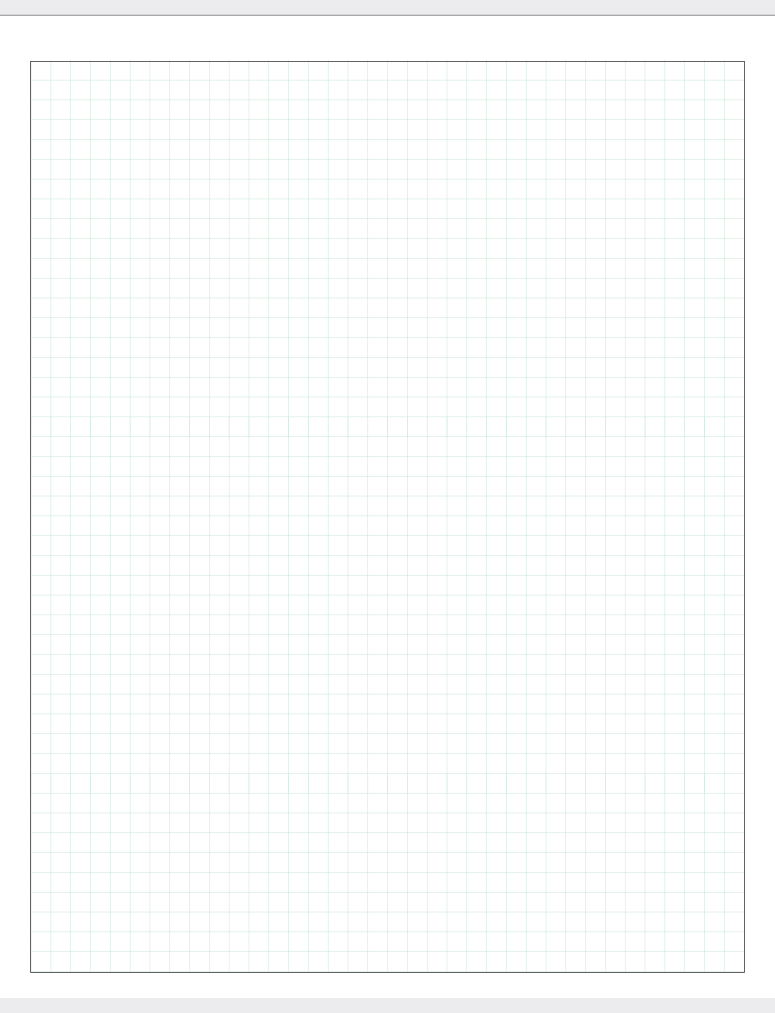
15. Clausola di salvaguardia

Se una o più condizioni di contratto dovesse essere in contraddizione con l'ordinamento giuridico in vigore o altrimenti essere o diventare inefficaci, sono fatti salvi gli altri regolamenti. La disposizione inefficace deve essere sostituita con una valida che, dal punto di vista economico, si avvicini il più possibile all'obiettivo prefissato.

Edizione ottobre 2019







ISOCELL



ISOCELL GmbH & Co KG

Gewerbestraße 9 5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | Österreich Tel.: +43 6216 4108-0 office@isocell.at

ISOCELL SCHWEIZ AG

Herbergstrasse 29 9524 ZUZWIL | Suisse /Schweiz Tel.: +41 71 940 06 72 office@isocell.ch

ISOCELL FRANCE

170 Rue Jean Monnet | ZAC de Prat Pip Sud 29490 GUIPAVAS | France Tél.: +33 2 98 42 11 00 contact@isocell-france.fr

ISOCELL BUREEL BELGIË

Außenborner Weg 1 | Schoppen 4770 AMEL | Belgique Tel.: +32 80 39 90 58 office@isocell.be

ISOCELL Sverige AB

Torshamnsgatan 35 164 40 KISTA | Sverige Tel.: +46 10 130 25 00 info@isocell.se