

ISOCELL

24

LISTINO PREZZI 2024

SISTEMI A TENUTA D'ARIA

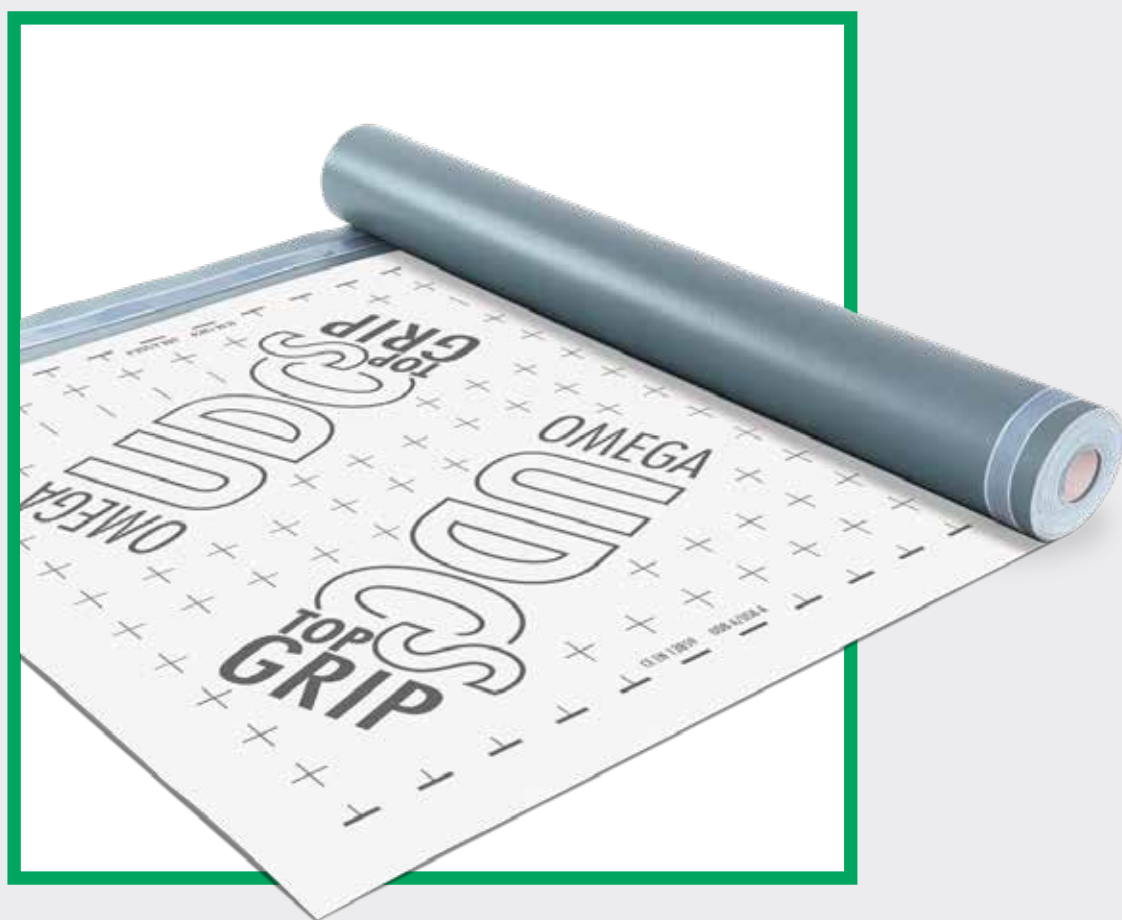


WWW.ISOCELL.COM

CONTENUTI

TELI DI SOTTOTETTO	per costruzioni esterne	4 - 8
	Accessori	10 - 16
TELI DI TENUTA AL VENTO E TELI PER FACCIATE	per la costruzione per pareti (esterno)	18 - 19
	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 TENUTA	Campo di impiego universale	28 - 33
	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 VIBRAZIONI		58 - 59
SISTEMA DI TENUTA – CHIUSURA A TENUTA		60
PROTEZIONE DURANTE IL TRASPORTO E CONTRO LE INTEMPERIE		61 - 63

TELI DI SOTTOTETTO



ISOCELL



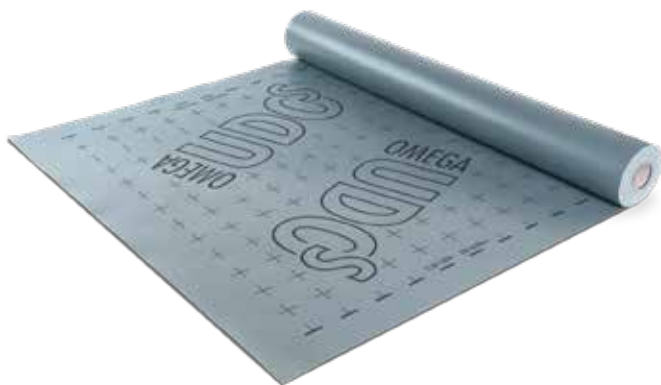
OMEGA UDOs 330 TopGrip

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	Valore sd	Resistenza ai raggi UV	Colore
420 g/m ²	0,25 m	12 mesi	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2TOP	SK DUO	1,50 m	30 m	20 rotoli	900 m ²	€/m ² 8,94

PRODOTTI CONSIGLIATI



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 GOFRATA
- + 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	€/m ² 7,65
20MST3G	Standard	3,00 m	30 m	20 rotoli	1.800 m ²	€/m ² 7,74
20MSTV	Prefabbricato					€/m ² 9,65

PRODOTTI CONSIGLIATI





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/m ²	0,15 m	6 mesi	Grigio chiaro

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
20M330P	SK DUO	1,50 m	25 m	24 rotoli	900 m ²	€/m ² 6,67

PRODOTTI 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° 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
2MONO230SKS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 4,76
2MONO230	SK DUO	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m ² 5,05

PRODOTTI CONSIGLIATI





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 / pallet	Superficie totale	Prezzo
2MONO200	Standard	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 3,64
2MONO200W	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 4,29

**PRODOTTI
CONSIGLIATI**



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/m ²	0,03 m	4 settimane	Grigio



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

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2OMEGA	Standard	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 2,66
2OMEGA25	Standard	2,50 m	50 m	20 rotoli	2.500 m ²	€/m ² 2,86
2OMEGA3	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m ² 2,86
2OMEGASKWS	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 3,44

**PRODOTTI
CONSIGLIATI**



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	€/m ² 2,46
2FHDS3	Standard	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m ² 2,66
20MELIPLWS	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 3,24

PRODOTTI CONSIGLIATI



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/m ²	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	€/m ² 2,15
20M125150	Standard	1,50 m	50 m	36 rotoli	2.700 m ²	€/m ² 2,09
20M125300	Standard	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m ² 2,09
20M125SK1	SK DUO	1,50 m	25 m	64 rotoli	2.400 m ²	€/m ² 2,71
20M125SK	SK DUO	1,50 m	50 m	36 rotoli	2.700 m ²	€/m ² 2,71

PRODOTTI CONSIGLIATI





Telo di sottotetto **OMEGA DRAIN 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/tessuto 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	€/m ² 11,61

PRODOTTI CONSIGLIATI



OMEGA QUILLI
Sigillante



OMEGA FROZEN
Pasta adesiva

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/m ²	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	€/m ² 2,77
20MDBSK	SK DUO	1,50 m	50 m	20 rotoli	1.500 m ²	€/m ² 3,56
20MDB3SK	SK DUO	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m ² 3,83

PRODOTTI CONSIGLIATI



OMEGA QUILLI
Sigillante



OMEGA FROZEN
Pasta adesiva



AIRSTOP SPRINT



Nastro adesivo
AIRSTOP ULTRA



Nastro di guarnizione
per chiodi OMEGA
NDB DSK

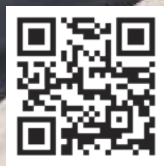


Nastro di guarnizione
per chiodi
OMEGA NDB ESK



Nastro di guarnizione
per chiodi in
PE NDB DSK

ISOCELL



WWW.ISOCELL.COM



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° 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
8FLO5	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	1 l	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
3OMRGD50A	RGD 50 A	228 mm	228 mm	50 - 70 mm	4 pezzi	€/pezzo 20,80
3OMRGD75A	RGD 75 A	228 mm	228 mm	75 - 90 mm	4 pezzi	€/pezzo 26,26
3OMRGD100A	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
3OMFRGD100A	FRGD	350 mm	350 mm	100 - 125 mm	4 pezzi	€/pezzo 36,44
3OMFRGD150A	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

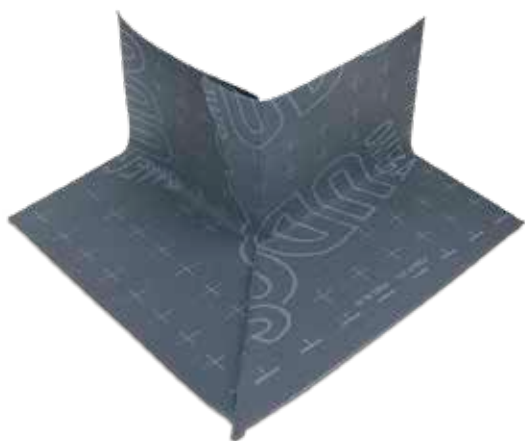
Codice articolo	Dimensione d'ingombro all'esterno	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone	Prezzo
3UDOSM	225 mm	90 - 125 mm	10 pezzi	€/pezzo 25,65



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 raggi UV 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 °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 di guarnizione per chiodi in PE NDB DSK

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

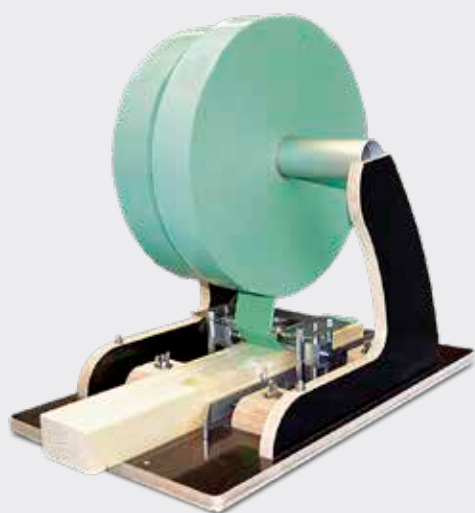
Nastro di guarnizione per chiodi in PE NDB ESK

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

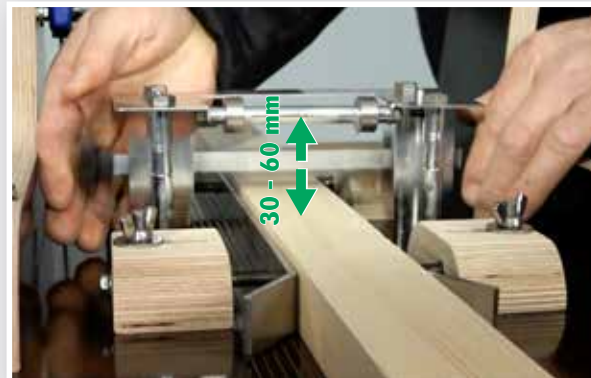
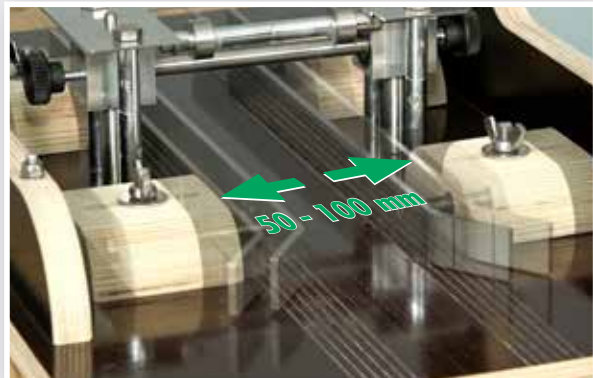
Applicazione del nastro di guarnizione per chiodi, veloce e senza complicazioni.
Per tutte le larghezze comuni del nastro di guarnizione per chiodi fino a 80 mm.

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

TELI DI TENUTA AL VENTO E TELI PER FACCIATE

PER LA COSTRUZIONE PER PARETI (ESTERNO)



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	€/m ² 1,94
2WIND3M	Standard	3,00 m	50 m	35 rotoli	5.250 m ²	€/m ² 2,04
2WINDSK	SK DUO	1,50 m	50 m	42 rotoli	3.150 m ²	€/m ² 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/m ²	0,18 m	Durevole	Nero

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2OMFA1	Standard	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 4,34
2OMFA2	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m ² 4,40
2OMFASK	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 4,52

PRODOTTI CONSIGLIATI





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	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
20MFAS1	SK DUO	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 6,01
20MFAS2	Standard	3,00 m	50 m	20 rotoli	3.000 m ²	€/m ² 5,64

PRODOTTI CONSIGLIATI



Colla OMEGA N55



OMEGA FROZEN
Pasta adesiva



OMEGA UVKB
Nastro 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	
3OMRGD2F	FA GD2	150 mm	15 - 20 mm	30 pezzi	€/pezzo	9,30
3OMAIRD1F	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



ISOCELL

FRENI AL VAPORE + TELI DI TENUTA ALL'ARIA

PER LE COSTRUZIONI PER TETTI E PARETI (INTERNO)



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/m ²	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	€/m ² 3,96
2DIVA320	3,20 m	100 m	16 rotoli	5.120 m ²	€/m ² 3,96
2DIVA32	3,20 m	40 m	20 rotoli	2.560 m ²	€/m ² 3,96

PRODOTTI
CONSIGLIATI



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	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2DIVAGV	1,50 m	50 m	24 rotoli	1.800 m ²	€/m ² 4,28
2DIVAGV3	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m ² 4,32

PRODOTTI
CONSIGLIATI





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/m ²	2 m	Bianco trasparente

Codice articolo	Tipo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2FHFVDB	Standard	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 1,92
2FHFVDB3	Standard	3,00 m	50 m	30 rotoli	4.500 m ²	€/m ² 1,92

PRODOTTI CONSIGLIATI



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/m ²	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	€/m ² 2,23
2ISONDBFV	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 2,23
2ISOFHN	3,00 m	50 m	24 rotoli	3.600 m ²	€/m ² 2,49

PRODOTTI CONSIGLIATI



FRENI AL VAPORE + TELI DI TENUTA ALL'ARIA

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	€/m ² 1,94
2TTDB15	1,50 m	50 m	35 rotoli	2.625 m ²	€/m ² 1,81
2TTDB3	3,00 m	100 m	20 rotoli	6.000 m ²	€/m ² 1,84

PRODOTTI CONSIGLIATI



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/m ²	18 m	Grigio trasparente con stampa verde

Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2AIRDB	1,50 m	50 m	45 rotoli	3.375 m ²	€/m ² 2,31
2AIRDB3	3,00 m	50 m	40 rotoli	6.000 m ²	€/m ² 2,31

PRODOTTI CONSIGLIATI





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	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2AS150	1,50 m	50 m	30 rotoli	2.250 m ²	€/m ² 2,28
2AS320	3,20 m	50 m	30 rotoli	4.800 m ²	€/m ² 2,28

PRODOTTI
CONSIGLIATI



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/m ²	50 m	Bianco



Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Rotoli / pallet	Superficie totale	Prezzo
2SD5031050	3,10 m	50 m	35 rotoli	5.425 m ²	€/m ² 1,44
2SD50310100	3,10 m	100 m	20 rotoli	6.200 m ²	€/m ² 1,44

PRODOTTI
CONSIGLIATI



FRENI AL VAPORE + TELI DI TENUTA ALL'ARIA

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/m ²	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	€/m ² 1,65
2VAP4	4,00 m	25 m	54 rotoli	1,00 m	5.400 m ²	€/m ² 1,65
2VAP5	5,00 m	25 m	45 rotoli	1,30 m	5.625 m ²	€/m ² 1,65

PRODOTTI CONSIGLIATI



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/m ²	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	€/m ² 4,93

PRODOTTI CONSIGLIATI



TECNICA DI INCOLLAGGIO E SISTEMI DI TENUTA



ISOCELL



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 adesivo TIMBERFLEX

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



Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Prezzo	
3AFLEXS60FL	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	Prezzo	
3ASOLO60	60 mm	50 m	10 rotoli	€/ml	1,01
3ASOLO100	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	
3AWIPLI	60 mm	25 m	12 / 48	5 rotoli	€/ml	1,74

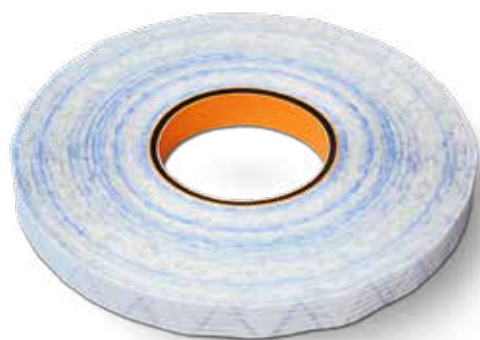


AIRSTOP DIMAROLL

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 porte.

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 °C

Codice articolo	Larghezza	Lunghezza	Pezzi / rotolo	Contenuto cartone	Prezzo
3FLEXP1	180 mm	180 mm	222 pezzi	4 rotoli	€/pezzo 0,71
3FLEXP2	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 °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 °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.

Codice articolo	Dimensione	per penetrazioni con limite superiore del diametro	Contenuto cartone	Prezzo
3AIRSDD2SLMD	120 x 200 mm	4 - 22 mm	25 pezzi	€/pezzo 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

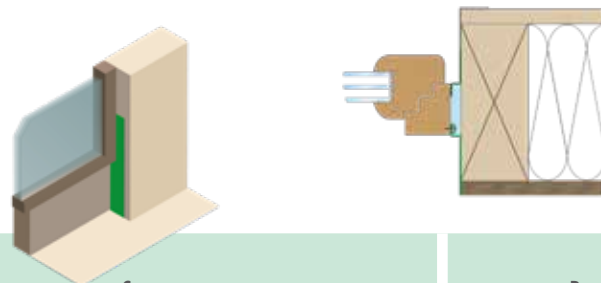


Codice articolo	Larghezza rotolo	Lunghezza rotolo	Pellicola tagliata	Contenuto cartone	Prezzo
3AHP75	60 mm	25 m	15 / 20 / 25	10 rotoli	€/ml 1,26

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 con supporto in tessuto non tessuto spunbound e listello in plastica integrato	4 mesi	Grigio, con tessuto non tessuto bianco



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

Composizione

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

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
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



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

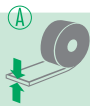





Nastro compresso per fughe BG 1

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.

Codice articolo	 		Denominazione per la commessa	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Lunghezza totale	Prezzo	
	per larghezza dei giunti	per profondità dei giunti					€/ml	
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 poliuretanicca 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.

Codice articolo	 per larghezza dei giunti	 per profondità dei giunti	Denominazione per la commessa	Lunghezza rotolo	Contenuto cartone	Lunghezza totale	Prezzo	
							€/ml	
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 m² / kg

Temperatura di lavorazione a partire da - 10 °C (Aria e materiali) / +5°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 m²/ litro.

Temperatura di lavorazione: a partire da - 10 °C

Codice articolo	Confezione	Contenuto	Prezzo	
3ALLW1	Può	1 l	€/pezzo	35,82
3ALLW5	Tanica	5 l	€/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 l	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





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 articolo	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 di costruzione.





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 graffiare. - 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



STG 45



STG 50

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 adesiva).

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 **vibrafoam**



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**

Codice articolo	Tipo	Colore	Carico continuo statico N/mm ²	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Prezzo	
5VFSD10125	SD 10		0,010	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	86,09
5VFSD16125	SD 16		0,016	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	93,87
5VFSD26125	SD 26		0,026	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	102,26
5VFSD40125	SD 40		0,040	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	148,84
5VFSD65125	SD 65		0,065	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	167,26
5VFSD110125	SD 110		0,110	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	176,79
5VFSD170125	SD 170		0,170	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	194,78
5VFSD260125	SD 260		0,260	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	222,30
5VFSD400125	SD 400		0,400	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	267,40
5VFSD650125	SD 650		0,650	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	297,68
5VFSD950125	SD 950		0,950	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	359,92
5VFSD1300125	SD 1300		1,300	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	389,56
5VFSD1900125	SD 1900		1,900	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	474,24

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

Tappetini di disaccoppiamento insonorizzanti **vibradyn**

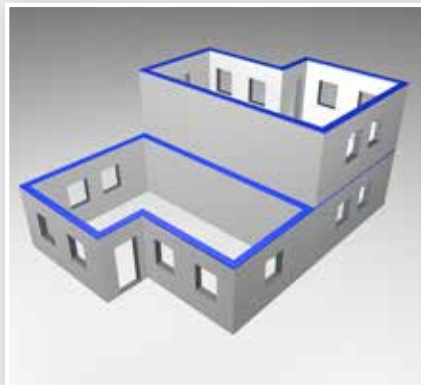
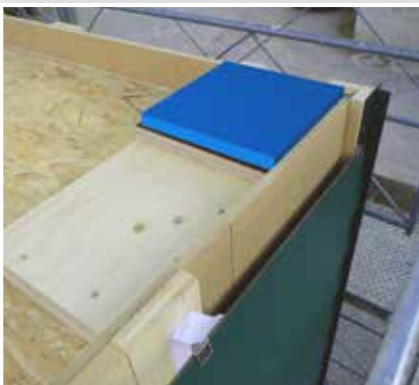
Vibradyn è un elastomero a celle chiuse ed è realizzato con uno speciale poliuretano. Grazie alla sua struttura, questo materiale non assorbe praticamente liquidi e può pertanto essere impiegato anche in presenza di acqua sotterranea in pressione. Vi proponiamo 7 materiali standard e la possibilità di 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/mm ²	Larghezza	Lunghezza	Spessore	Prezzo	
5VDS75125	S 75		0,075	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	200,79
5VDS150125	S 150		0,150	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	295,30
5VDS350125	S 350		0,350	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	383,87
5VDS750125	S 750		0,750	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	476,39
5VDS1500125	S 1500		1,500	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	496,08
5VDHL3000125	HL 3000		3,000	1000 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	626,02
5VDHL6000125	HL 6000		6,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	1.072,87
5VDHL12000125	HL 12000	grigio / verde	12,000	500 mm	2000 mm	12,5 mm	€/m ²	1.535,42

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



Pellicola per massetto **OMEGA** BASETOP



È 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	€/m ² 5,07

**PRODOTTI
CONSIGLIATI**



OMEGA PLASTO

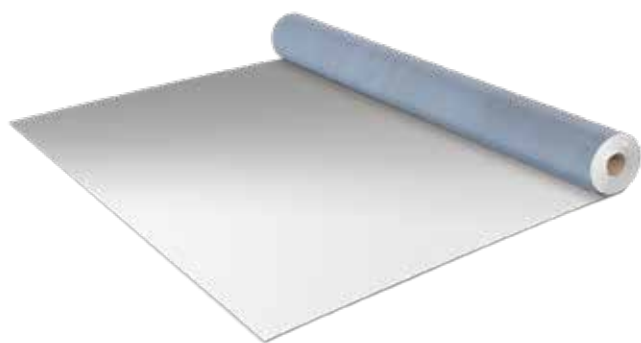


Primer spray UNI
SPRAY



Primer spray
UNI XL

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 m ²	€/m ² 10,11

**PRODOTTI
CONSIGLIATI**



Primer spray
UNI XL



OMEGA PLASTO



OMEGA FROZEN
Pasta adesiva



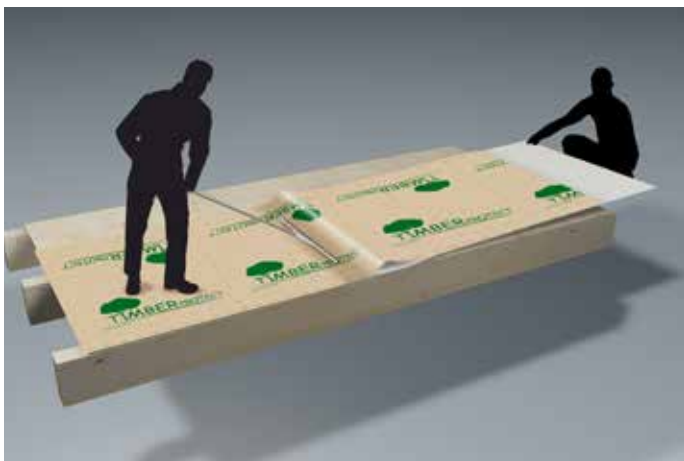
Nastro in allumi-
nio OMEGA AB

TIMBER Protect SK

TIMBER Protect SK combina un tessuto non tessuto con rivestimento pellicolare di tenuta, su due lati, e un adesivo poliaccrilato 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 m ²	€/m ² 8,12
3TPW	Bianco transparent	1,50 m	50 m	25 rotoli	1.875 m ²	€/m ² 8,12

PRODOTTI CONSIGLIATI





Peso	Colore
135 g/m ²	Bianco



Peso	Colore
190 g/m ²	Nero / bianco

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	€/m ² 1,34



Pellicola termoretraibile PE

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
- + PROTEZIONE DALLE INTEMPERIE

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

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

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

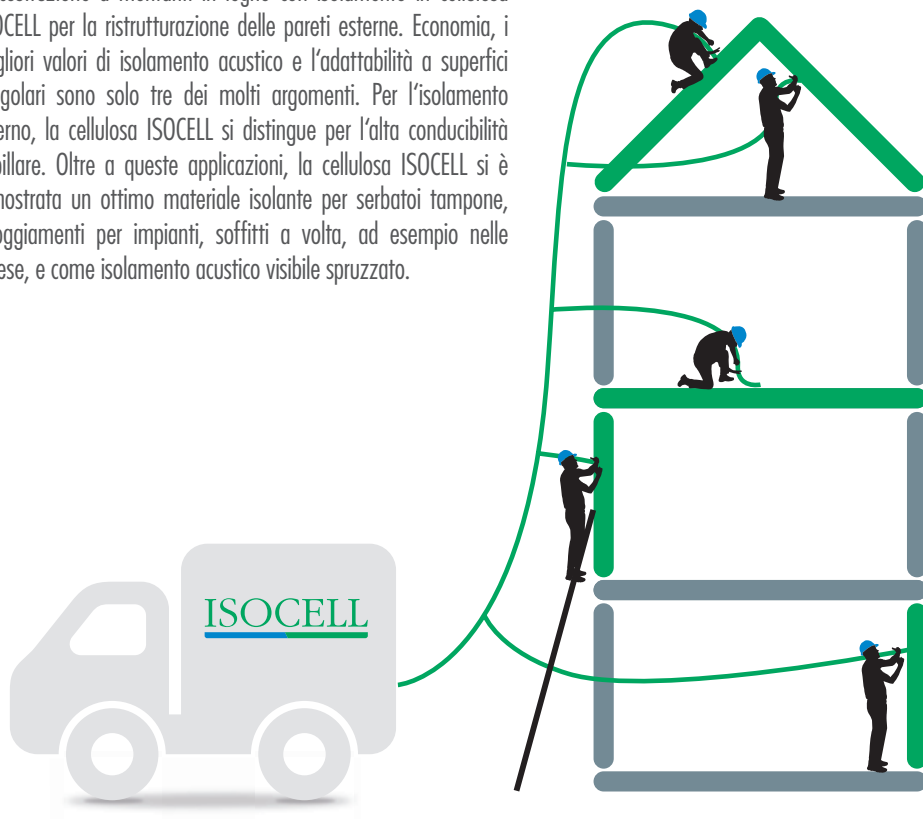
Nelle strutture sottotetto di regola l'isolamento viene effettuato dall'interno. In caso di risanamen-to di spazi sottotetto abitati, il materiale isolante può essere applicato anche dall'esterno, tramite la copertura del tetto.

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.





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 celluloso 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.

LA QUALITÀ DEL PRODOTTO SI MISURA CON LA SUA LAVORAZIONE

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 celluloso, 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.



BERNHARD
HEMETSBERGER

+43 6216 4108 360

bernhard.hemetsberger@isocell.at



WILHELM
PAISCHER

+43 6216 4108 44

wilhelm.paischer@isocell.at

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**. Condizioni 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 consegna

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 proprietà 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 reibitoria 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 (BGBl. 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 requisito 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 GmbH & Co KG

Gewerbestrasse 9
5202 Neumarkt am Wallersee

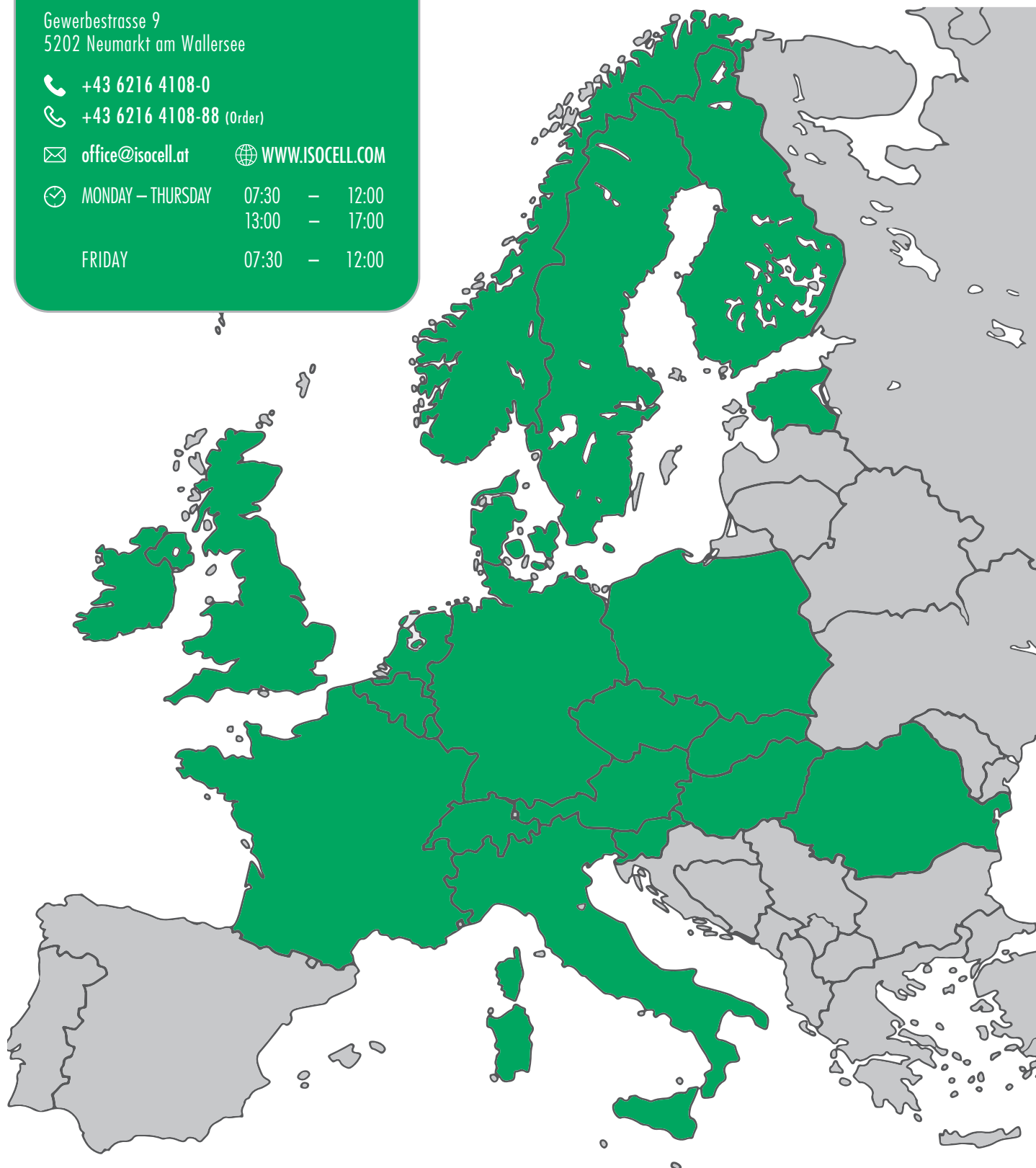
+43 6216 4108-0

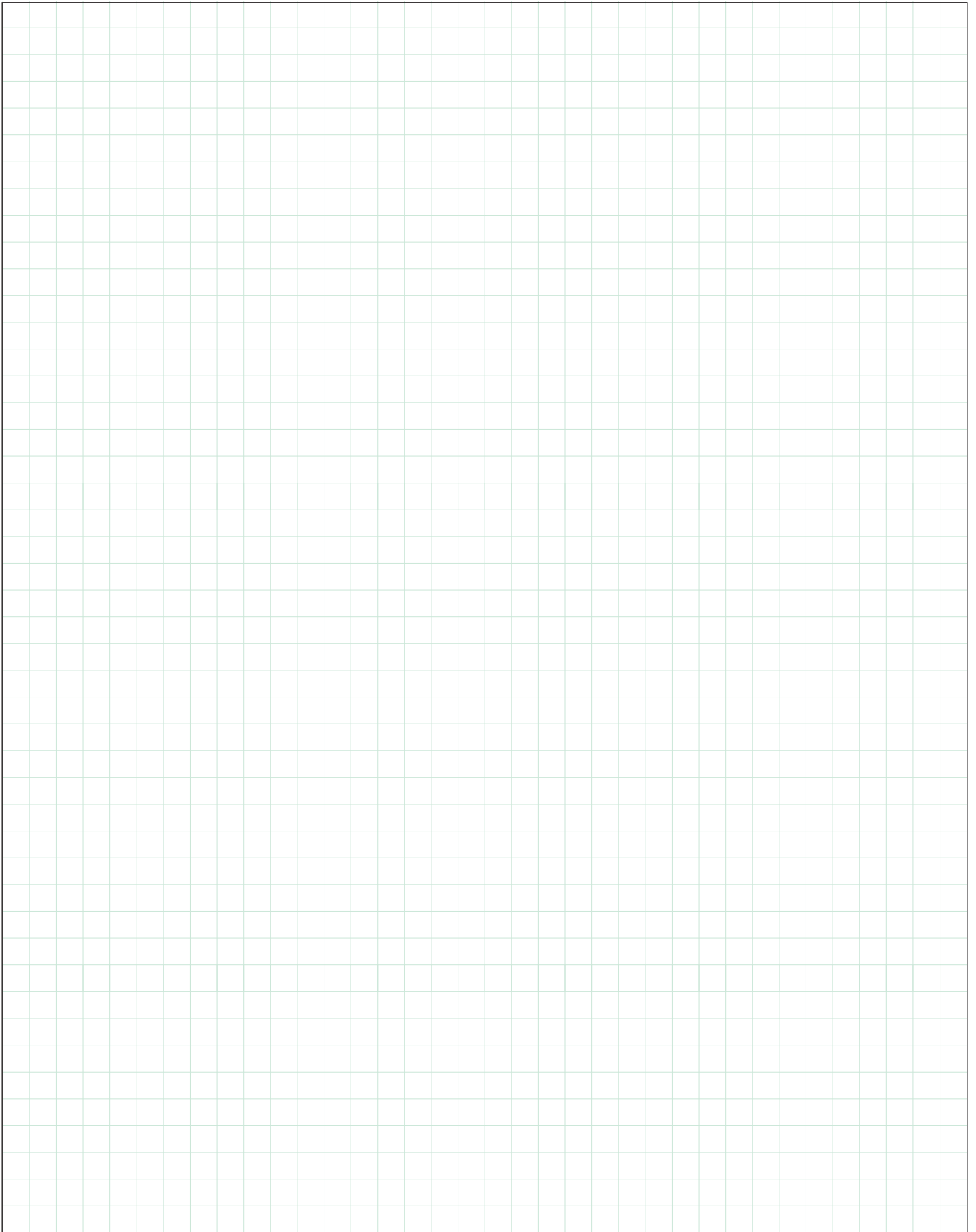
+43 6216 4108-88 (Order)

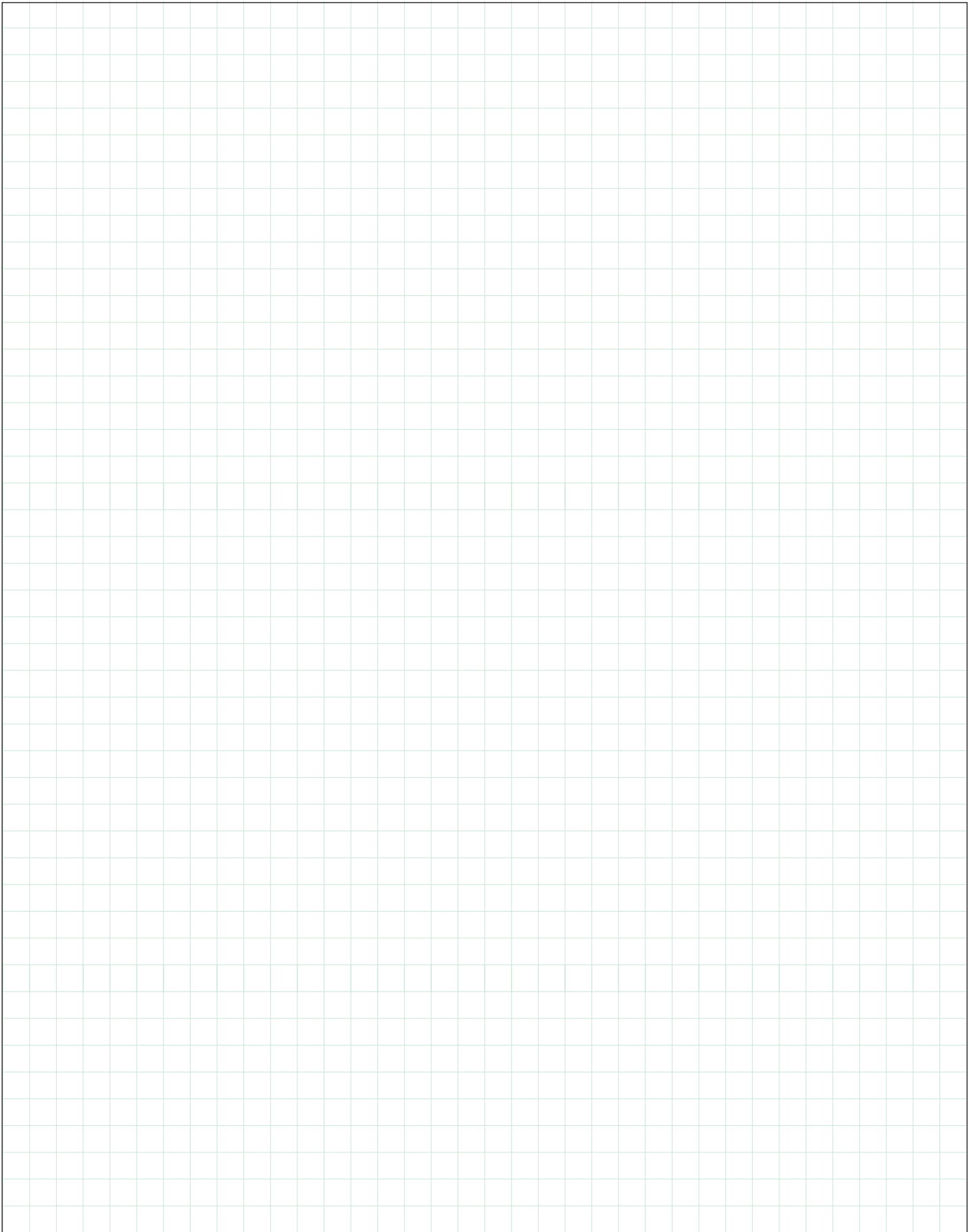
office@isocell.at WWW.ISOCELL.COM

MONDAY – THURSDAY 07:30 – 12:00
13:00 – 17:00

FRIDAY 07:30 – 12:00









[WWW.ISOCELL.COM](http://www.iso-cell.com)

ISOCELL GmbH & Co KG

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

ISOCELL FRANCE

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

ISOCELL Sverige AB

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

ISOCELL SCHWEIZ AG

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

ISOCELL BUREEL BELGIË

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