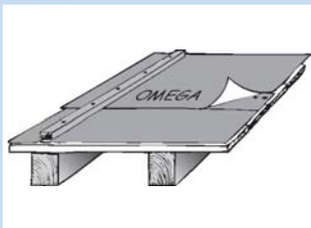


LISTE DE PRIX 02/2010

CONSTRUCTIONS ÉTANCHE À L'AIR – SYSTÈME GLOBAL GARANTI



Pour les constructions de toitures (extérieur)



OMEGA Mono 200 écran de sous toiture

1,50 m 2,65 €/m²

Avec ruban adhésif intégré:

OMEGA Mono 200 écran de sous toiture SK Duo*

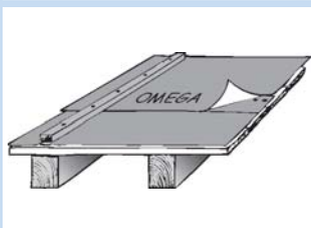
1,50 m 3,17 €/m²

Écran de sous-toiture ouvert à la diffusion pour pose directe sur isolants ou sur voligeage en bois; **Résistance accrue aux UV et à la pluie battante grâce à une membrane monolithique.**

Étanchéification au vent avec:



Dimensions du rouleau:	1,5 m x 50 m
Poids:	200 g/m ²
Valeur sd:	ca. 0,15 m
Résistance aux UV:	4 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	noir
Palette:	1,5 m - 20 rouleaux (1.500 m ²)



Écran de sous-toiture OMEGA

1/1,50 m 2,38 €/m²

3 m 2,54 €/m²

Avec ruban adhésif intégré:

Écran de sous-toiture OMEGA 180 SK

1,50 m 2,88 €/m²

Écran de sous-toiture OMEGA 180 Plus*

1/1,50 m 2,91 €/m²

Écran de sous-toiture OMEGA 180 SK Duo*

1,50 m 3,09 €/m²

Écran de sous-toiture ouvert à la diffusion pour pose directe sur isolants ou sur voligeage en bois. Non-tissé composé de 3 couches. **Surface antidérapante et résistant à la déchirure.**

Étanchéification au vent avec:



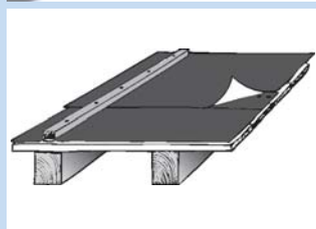
Dimensions du rouleau:	1,0 m x 50 m
	1,5 m x 50 m
	3,0 m x 50 m
Poids:	180 g/m ²
Valeur sd:	0,02 m env.
Résistance aux UV:	2 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	gris
Palette:	1,0 m - 20 rouleaux (1.000 m ²)
	1,5 m - 20 rouleaux (1.500 m ²)
	3,0 m - 20 rouleaux (3.000 m ²)

L'étanchéité à la pluie a été testée par N° de commande: 301/2005/2 - T/HH

* Variante de rubans adhésifs intégrés



Pour les constructions de toitures (extérieur)

Écrans de sous-toiture **OMEGA Light**1,50 m 2,20 €/m²3 m 2,38 €/m²

Avec ruban adhésif intégré:

Écrans de sous-toiture **OMEGA Light SK**1,50 m 2,76 €/m²Écrans de sous-toiture **OMEGA Light Plus***1,50 m 2,81 €/m²Écrans de sous-toiture **OMEGA Light SK Duo***1,50 m 2,97 €/m²

Écran de sous-toiture ouvert à la diffusion pour pose directe sur isolants ou sur voligeage en bois. Non-tissé composé de 3 couches.

Étanchéification au vent avec:

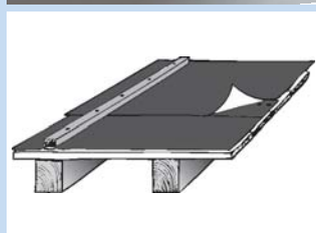
**OMEGA Quilli**

L'étanchéité à la pluie a été testée par



N° de commande: 301/2003/2 - T/HH

Dimensions du rouleau:	1,5 m x 50 m
	3,0 m x 50 m
Poids:	140 g/m ²
Valeur sd:	0,02 m env.
Résistance aux UV:	2 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	anthracite
Palette:	1,5 m - 20 rouleaux (1.500 m ²)
	3,0 m - 30 rouleaux (4.500 m ²)

Écrans de sous-toiture **OMEGA 110**0,75 m/1,50 m 1,47 €/m²2,80 m 1,51 €/m²

Écran de sous-toiture ouvert à la diffusion pour pose directe sur isolants ou sur voligeage en bois. Non-tissé composé de 3 couches.

Étanchéification au vent avec:

**OMEGA Quilli**

Dimensions du rouleau:	0,75 m x 50 m / 1,5 m x 50 m
	2,8 m x 50 m
Poids:	110 g/m ²
Valeur sd:	0,02 m env.
Résistance aux UV:	2 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	anthracite
Palette:	0,75 m - 50 rouleaux (1.875 m ²)
	1,50 m - 25 rouleaux (1.875 m ²)
	2,80 m - 25 rouleaux (3.500 m ²)

Pour les constructions de toitures (extérieur)



OMEGA Drainy OMEGA Drainy Plus

1,40 m 8,70 €/m²

1,40 m 9,14 €/m²

Écran de sous-toiture ouvert à la diffusion, à poser sur le voligeage en bois sous une couverture de toiture en tôle.

Le maillage tridimensionnel en polypropylène protège la sous-toiture de la chaleur et les détériorations provoquées par la tôle et garantit la ventilation sous la toiture.

Étanchéification au vent avec:



OMEGA Quilli



Dimensions du rouleau:	1,40 m x 25 m
Poids:	450 g/m ²
Épaisseur:	Non tissé 0,75 mm/ tissu en mailles 7,5 mm
Valeur sd:	0,03 m env.
Résistance aux UV:	2 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	Non-tissé gris clair/ tissu en mailles noir
Palette:	1,40 m - 9 rouleaux (315 m ²)



OMEGA Quilli

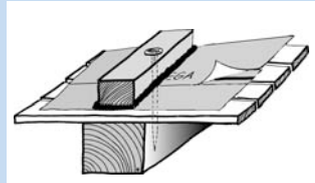
310 ml (cartouche) prix à l'unité 10,61 €

600 ml (boudin) prix à l'unité 20,76 €

Pour un collage étanche au vent et à la pluie de tous les écrans de sous-toiture dans les zones de recouvrement et de raccordement. Pâte adhésive d'étanchéité pour perforations de clous et agrafes aux contrelattes. Pour une adhérence optimale des contacts entre panneaux en fibre de bois, OSB, DWD.

Température de mise en oeuvre: à partir de +7° C

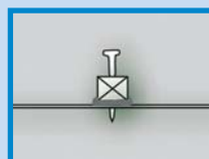
Résistance au vieillissement:	20 ans env.
Couleur	beige
Contenu du carton:	20 unités



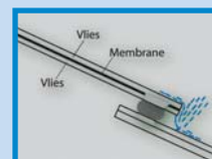
L'étanchéité à la pluie a été testée par



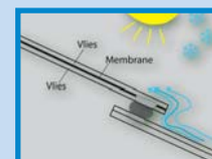
Numéro de la commande: 301/2003/2 - T/HH



ÉTANCHÉIFICATION DES CLOUS

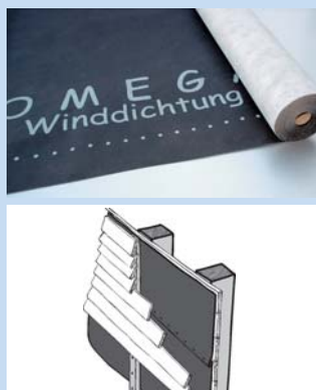


ÉTANCHÉITÉ À LA PLUIE



ÉTANCHÉITÉ AU VENT

Pour constructions murales (extérieur)



OMEGA barrière pare-vent

Écran d'étanchéité à l'air à deux couches ouvert à la diffusion pour pose directe sur isolant thermique ou sur voligeage en bois.

Étanchéité au vent avec:

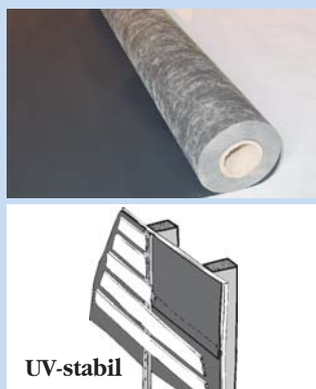


Colle de raccord
AIRSTOP SPRINT

1,50 m €/m² 1,81
3 m €/m² 2,01

Dimensions du rouleau:	1,5 m x 50 m / 3,0 m x 50 m
Poids:	100 g/m ²
Valeur sd:	0,02 m env.
Résistance aux UV:	2 mois
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	anthracite
Palette:	1,5 m - 25 rouleaux (1.875 m ²) 3,0 m - 30 rouleaux (4.500 m ²)

Pour constructions murales (extérieur) – résistant aux UV



OMEGA écran de façade

Revêtement résistant aux UV et étanche au vent pour façade ajourée jusqu'à 20 mm.

Étanchéification au vent avec:



OMEGA ruban de façade



UNI colle d'étanchéification



STAMCOLL N55 colle

UV-stabil



1,35/2,50 m €/m² 3,15

Dimensions du rouleau:	1,35 m x 50 m / 2,50 m x 50 m
Poids:	175 g/m ²
Valeur sd:	0,17 m env.
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	noir
Palette:	20 rouleaux (1.350 m ²) 20 rouleaux (2.500 m ²)



Ruban pour façades OMEGA

Ruban adhésif résistant aux rayonnements ultraviolets pour l'étanchéification des façades.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

60 mm 1,14 €/m

Largeur du rouleau:	60 mm
Longueur du rouleau:	25,0 m
Couleur:	noir
Contenu du carton:	8 rouleaux

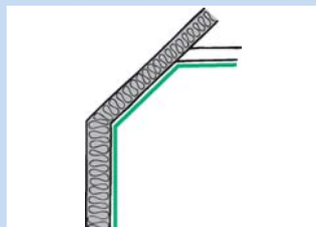
Pour constructions de toitures/murs (à l'intérieur)



Frein vapeur **AIRSTOP**

Écran frein-vapeur et d'étanchéité à l'air transparent. À recommander pour les constructions murales et de toitures **moins ouvertes à la diffusion**. Utilisation simple, résistant à la déchirure.

1,50/2,80 m 1,94 €/m²



Étanchéification à l'air au moyen de:

- Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**
- Ruban adhésif **AIRSTOP**
- Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**

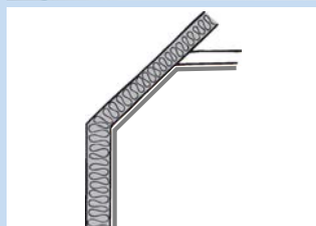
Dimensions du rouleau:	1,5 m x 50 m
	2,8 m x 100 m
Poids:	90 g/m ²
Valeur sd:	18 m env.
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	gris transparent
Palette:	1,5 m - 25 rouleaux (1.875 m ²)
	2,8 m - 15 rouleaux (4.200 m ²)



FH Frein vapeur en non-tissé

Pour les **nouvelles constructions et les rénovations**. Écran frein vapeur et couche d'étanchéité à l'air transparent pour toutes constructions murales et de toitures **ouvertes** à la diffusion.

1,50/2,80 m 1,50 €/m²



Étanchéification à l'air au moyen de:

- Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**
- Ruban adhésif **AIRSTOP**
- Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**

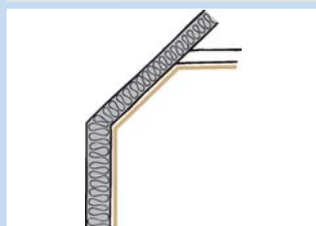
Dimensions du rouleau:	1,5 m x 50 m
	2,8 m x 50 m
Poids:	90 g/m ²
Valeur sd:	2,5 m env.
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	blanc
Palette:	1,5 m - 25 rouleaux (1.875 m ²)
	2,8 m - 25 rouleaux (3.500 m ²)



Frein vapeur **CLIMA SUPER**

Écran frein-vapeur et d'étanchéité renforcé par une trame. Dose et contrôle le passage de l'humidité. **Protège l'iso-lation des risques de condensations**. Utilisable pour toutes constructions murales ou de toiture. Grande résistance à la déchirure grâce à la trame (quadrillage 5 x 5 mm).

1,00/1,50 m 1,88 €/m²



Étanchéification à l'air au moyen de:

- Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**
- Ruban adhésif **AIRSTOP**
- Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**

Dimensions du rouleau:	1 m x 50 m
	1,50 m x 50 m
Poids:	170 g/m ²
Valeur S_d:	6,45 m
Réaction au feu:	Euroclasse E
Couleur:	beige
Palette:	1 m - 50 rouleaux (2.500 m ²)
	1,50 m - 25 rouleaux (1.875 m ²)

Pour constructions de toitures/murs (à l'intérieur)



Frein vapeur **AIRSTOP VAP**

3/4/5 m €/m² 1,02

Écran frein-vapeur en polyéthylène translucide pour les constructions murales ou de toitures plus fermées à la diffusion.

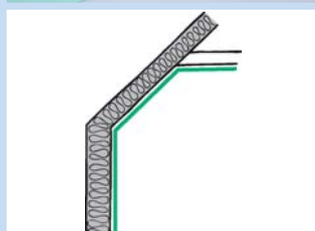
Étanchéification à l'air au moyen de:



Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**

Ruban adhésif **AIRSTOP**

Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**



Dimensions du rouleau: 3 m x 50 m / 4 m x 25 m

5 m x 25 m

Poids: 180 g/m² env.

Valeur sd: 100 m env.

Réaction au feu: Euroclasse E

Couleur: vert

Palette: 3 m - 35 rouleaux (5.250 m²)

4 m - 54 rouleaux (5.400 m²)

5 m - 45 rouleaux (5.625 m²)



Pare-vapeur **AIRSTOP** en aluminium

1 m €/m² 2,49

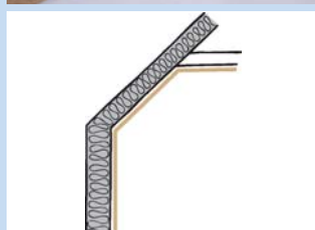
Pare-vapeur en aluminium pour les constructions de murs et de toitures.

Étanchéification à l'air au moyen de:



Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**

Ruban adhésif **AIRSTOP**



Dimensions du rouleau: 1,0 m x 25 m

Poids: 280 g/m²

Valeur sd: 300 m env.

Réaction au feu: Euroclasse E

Couleur: argent/brun

Palette: 50 rouleaux (1.250 m²)



FH Frein vapeur à «trame de renfort»

1,50 m €/m² 1,76

3,00 m €/m² 2,03

Utilisé comme frein vapeur et couche d'étanchéité à l'air dans les constructions de toitures et de murs. **Grande résistance** à la déchirure grâce à la trame intégrée.

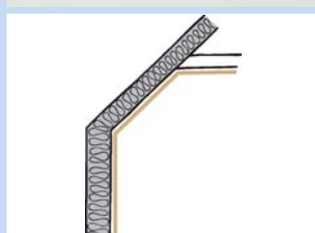
Étanchéification à l'air au moyen de:



Ruban adhésif **AIRSTOP FLEX**

Ruban adhésif **AIRSTOP**

Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**



Dimensions du rouleau: 1,5 m x 50 m

3,0 m x 100 m

Poids: 175 g/m²

Valeur sd: 6,45 m env.

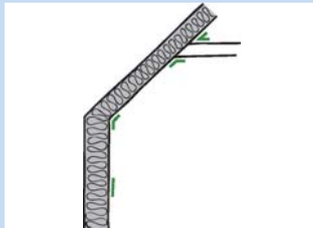
Réaction au feu: Euroclasse E

Couleur: brun

Palette: 1,5 m - 25 rouleaux (1.875 m²)

3,0 m - 12 rouleaux (3.600 m²)

Utilisation universelle



Ruban adhésif AIRSTOP FLEX

Ruban adhésif légèrement extensible pour un collage étanche à l'air pour l'intérieur et pour l'extérieur. Extrêmement résistant au vieillissement applicable sur pratiquement tous les supports. **Transparent mais étanche à l'air. Peut être enduit!**

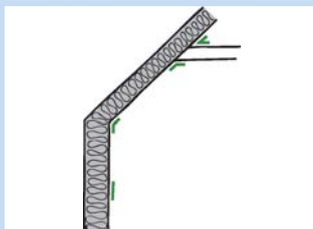
Température de mise en oeuvre: à partir de -5° C



Certificat de résistance thermique au vieillissement et à l'humidité

Largeur du rouleau:	50 mm / 60 mm / 80 mm / 100 mm / 150 mm
Longueur du rouleau:	25 lfm
Épaisseur:	0,57 mm
Contenu du carton:	8 rouleaux (50 mm) 8 rouleaux (60 mm) 4 rouleaux (80 mm) 4 rouleaux (100 mm) 2 rouleaux (150 mm)

50 mm	0,61 €/m
60 mm	0,71 €/m
80 mm	0,96 €/m
100 mm	1,18 €/m
150 mm	1,79 €/m



Ruban adhésif AIRSTOP

Ruban adhésif anti déchirure pour un collage étanche à l'air pour l'intérieur et pour l'extérieur. Extrêmement résistant au vieillissement applicable sur pratiquement tous les supports.

Température de mise en oeuvre: à partir de -5° C



Certificat de résistance thermique au vieillissement et à l'humidité

Largeur du rouleau:	50 mm/60 mm/80 mm/100 mm/150 mm/170 mm/200 mm
Longueur du rouleau:	50 m
Épaisseur:	0,3 mm
Contenu du carton:	8 rouleaux (50 mm) 8 rouleaux (60 mm) 4 rouleaux (80 mm) 4 rouleaux (100 mm) 2 rouleaux (150 mm) 2 rouleaux (170 mm) 2 rouleaux (200 mm)

50 mm	0,61 €/m
60 mm	0,71 €/m
80 mm	0,96 €/m
100 mm	1,18 €/m
150 mm	1,79 €/m
170 mm	2,05 €/m
200 mm	2,40 €/m



Ruban adhésif AIRSTOP Ultra

Ruban adhésif légèrement extensible pour collage intérieur et extérieur. Convient aussi pour collage sur support délicat comme écrans en polypropylène.

Température de mise en oeuvre: à partir de -5° C

Largeur du rouleau:	50 mm/60 mm/70 mm
Longueur du rouleau:	40 m
Épaisseur:	0,3 mm
Contenu du carton:	12 rouleaux (50 mm) 10 rouleaux (60 mm) 8 rouleaux (70 mm)

50 mm	0,66 €/m
60 mm	0,76 €/m
70 mm	0,94 €/m



Ruban adhésif AIRSTOP Paperline

Bande adhésive pour un collage étanche à l'air à l'intérieur. **Déchirable** à la main.

Température de mise en oeuvre: à partir de -5° C

Largeur du rouleau:	50 mm/60 mm
Longueur du rouleau:	40 m
Épaisseur:	0,3 mm
Contenu du carton:	8 rouleaux (50 mm) 8 rouleaux (60 mm)

50 mm	0,56 €/m
60 mm	0,65 €/m

Utilisation universelle



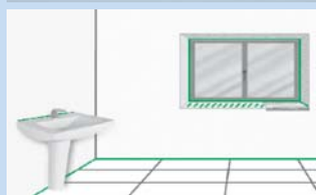
Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**

310 ml (cartouche) prix à l'unité 9,46 €
600 ml (boudin) prix à l'unité 15,73 €

Colle de raccord spéciale inodore à séchage rapide pour une étanchéification à élasticité permanente aux **jointures, aux raccords avec la construction et aux chevauchements des bords** des frein et pare-vapeur. Pour application en construction sèche et par exemple; pour le placement de fenêtres et de portes.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

Résistance au vieillissement:	20 ans
Couleur:	beige
Contenu du carton:	20 cartouches (310 ml)
	20 recharges (600 ml)



UNI Colle d'étanchéification

290 ml (cartouche) prix à l'unité 9,25 €
600 ml (boudin) prix à l'unité 17,25 €

Produit d'étanchéification à élasticité permanente résistant aux UV et à l'eau, peut être peint. Sur base MS polymère cette colle convient pour coller les écrans en matière synthétique, pour étancher les joints de fenêtre, sanitaire, en toiture, tout comme pour les revêtements de sol et les plinthes (carrelage, pierre naturelle, bois).

Résistance au vieillissement:	10 ans
Couleur:	290 ml cartouche – blanc 600 ml boudin – noir
Kartoninhalt:	20 cartouches (290 ml) 20 recharges (600 ml)



Presse pour cartouches **AIRSTOP**

prix à l'unité 14,90 €

Pour cartouches de 310 ml, maniement facile



Pompe à main **AIRSTOP** – utilisation universelle

prix à l'unité 47,74 €

Pour cartouches de 310 ml et boudins de 600 ml



Pistolet à air comprimé **AIRSTOP**

prix à l'unité 119,00 €

Pour l'application de colles et de pâtes d'étanchéité (boudins de 600 ml) en sacs plastique.

Pourtour de fenêtres

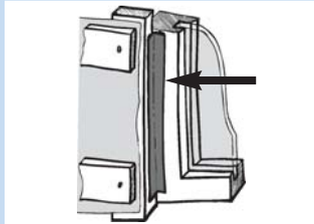


Ruban pour fenêtres AIRSTOP

60 mm 1,19 €/m

Ruban autocollant pliable, revêtu d'un film protecteur prédécoupé et enlevable séparément (15 et 20 mm), facilitant la mise en œuvre et l'ajustement. Idéal pour raccord d'angles ou pourtours de fenêtres.

Largeur du rouleau:	60 mm
Longueur du rouleau:	25 m
Épaisseur:	0,2 mm
Contenu du carton:	10 rouleaux



Température de mise en œuvre:
à partir de -5° C

Disponible également avec bande adhésive en acrylique pour un collage recto verso!



ISOWINDOW F1* Intérieur

Pour une étanchéification rapide et sûre à la diffusion de la vapeur d'eau aux jointures et aux raccords des châssis de fenêtres côté intérieur. Le ruban est composé d'un non-tissé en 3 couches étanche à la diffusion de la vapeur d'eau. Le ruban de fixation autocollant permet un recouvrement avec de la peinture ou de l'enduit. La bande de fenêtre devient de ce fait invisible.

50 mm 0,96 €/m
75 mm 1,00 €/m
100 mm 1,07 €/m
150 mm 1,23 €/m

Température de mise en œuvre:
à partir de +5° C

Pour le collage sur les murs et les montants en bois avec :

 **Colle de raccord AIRSTOP SPRINT**

Largeur du rouleau:	50 mm / 75 mm
	100 mm / 150 mm
Longueur du rouleau:	25 m
Couleur:	aluminium/beige
Contenu du carton:	7 rouleaux (50 mm)
	5 rouleaux (75 mm)
	3 rouleaux (100 mm)
	2 rouleaux (150 mm)

Avec bande adhésive en butyle intégrée - supplément 0,21 €/m

Avec bande adhésive en acrylique intégrée - supplément 0,11 €/m



ISOWINDOW F1* Extérieur

Pour étanchéfier rapidement et efficacement du côté extérieur, les raccords de fenêtres en garantissant une bonne ouverture à la diffusion. Grâce au ruban de fixation autocollant, la bande d'étanchéification pour fenêtres peut être facilement recouverte de peinture ou de crépi.

50 mm 1,07 €/m
75 mm 1,12 €/m
100 mm 1,29 €/m
150 mm 1,40 €/m

Température de mise en œuvre:
à partir de +5° C

Pour le collage sur les murs et la structure en bois:

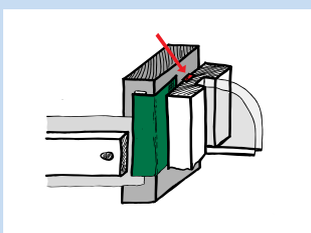
 **Colle de raccord AIRSTOP SPRINT**

Largeur du rouleau:	50 mm / 75 mm
	100 mm / 150 mm
Longueur du rouleau:	25 m
Couleur:	anthracite / blanc
Contenu du carton:	7 rouleaux (50 mm)
	5 rouleaux (75 mm)
	3 rouleaux (100 mm)
	2 rouleaux (150 mm)

Avec bande adhésive en butyle intégrée - supplément 0,21 €/m

Avec bande adhésive en acrylique intégrée - supplément 0,11 €/m

Pour les jointures

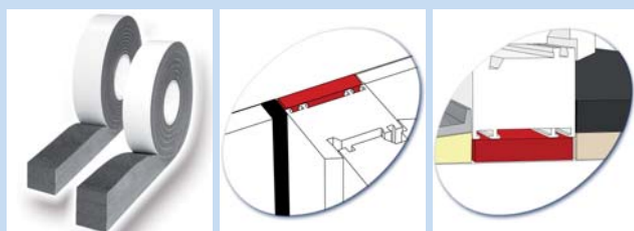

Joint compressible BG 1

Garniture d'étanchéité pré-comprimée pour l'étanchéification des jointures et raccords les raccords de fenêtres, les constructions métalliques et pour la construction de maisons en rondins.

Largeur des jointures en mm	Profondeur des jointures en mm	Désignation pour commande	Longueur du rouleau en m	Conditionnement par emballage		Prix en au mètre linéaire
				nombre de rouleaux	longueur en m	
2 - 3	10	10/2-3	12,5	30	375	0,38
	15	15/2-3		20	250	0,50
	20	20/2-3		15	187,5	0,67
3 - 5	10	10/3-5	10	30	300	0,65
	15	15/3-5		20	200	0,90
	20	20/3-5		15	150	1,18
4 - 7	15	15/4-7	8	20	160	1,01
	20	20/4-7		15	120	1,30
	25	25/4-7		12	96	1,68
6 - 10	15	15/6-10	5,6	20	112	1,23
	20	20/6-10		15	84	1,65
	25	25/6-10		12	67,2	2,03
	30	30/6-10		10	56	2,42
8 - 13	20	20/8-13	4,3	15	64,5	2,14
	25	25/8-13		12	51,6	2,61
	30	30/8-13		10	43	3,20
10 - 16	20	20/10-16	3,3	15	49,5	2,40
	25	25/10-16		12	39,6	3,57
	30	30/10-16		10	33	4,49

Autres dimensions sur demande (jusqu'à 150/30-50, 30 à 50 mm de largeur de jointure)

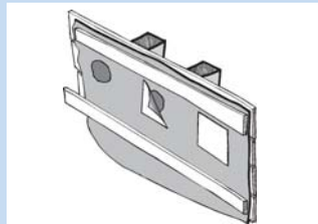
BG 2 sur demande


ISOWINDOW Ruban mousse pour joints

Ruban multifonctionnel pré-comprimé à élasticité permanente en fine mousse de polyuréthane souple, pour l'étanchéification, d'après les normes en vigueur, des joints dans le bâtiment (fenêtres & portes). Par exemple dans les maisons en bois. Résistance à la pluie battante jusqu'à 600 Pa.

Largeur des jointures en mm	Profondeur des jointures en mm	Désignation pour commande	Longueur du rouleau en m	Conditionnement par emballage		Prix en au mètre linéaire
				nombre de rouleaux	longueur en m	
6 - 13	60	56/6-13	8	5	40	4,21
	70	64/6-13		4	32	4,96
	80	74/6-13		4	32	5,77
9 - 18	60	56/9-18	6	5	30	5,78
	70	64/9-18		4	24	6,86
	80	74/9-18		4	24	7,91

Pour ouvertures et passages de gaines (p. ex. câbles électriques, tuyaux de ventilation, cheminées, etc.)



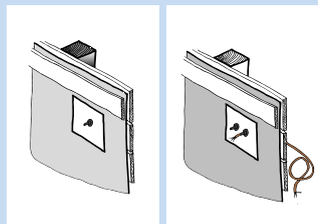
Patch d'étanchéité **AIRSTOP**

Pour une étanchéification rapide de grandes ouvertures, comme par ex. les ouvertures pour insufflation.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

160 x 160 mm prix à l'unité 0,61 €
200 x 200 mm prix à l'unité 0,75 €

Largeur:	160 mm / 200 mm
Longueur:	160 mm / 200 mm
Épaisseur:	0,3 mm
Rouleaux:	250 unités - 160/160 mm
	200 unités - 200/200 mm
Contenu du carton	4 rouleaux



Manchon de câble **AIRSTOP D 1**

Pour l'étanchéité permanente des passages de câbles. Le produit est flexible et extrêmement résistant au vieillissement.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

4 à 8 mm 3,50 €/unité
8 à 12 mm 3,50 €/unité

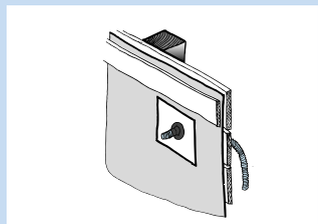
Largeur/Longueur:	150 mm / 150 mm
pour passages:	de 4 à 8 mm
	de 8 à 12 mm
Contenu du carton:	30 unités

Manchon pour câble double **AIRSTOP DD 3**

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

4 à 8 mm 3,61 €/unité
8 à 12 mm 3,61 €/unité

Largeur/Longueur:	150 mm / 150 mm
pour passages:	de 4 à 8 mm
	de 8 à 12 mm
Contenu du carton:	30 unités



Manchon de tube **AIRSTOP GD 2**

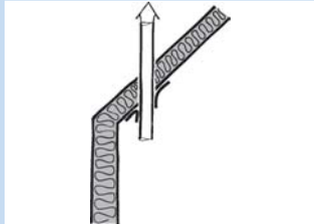
Pour une étanchéité permanente des passages de gaines pour câbles. Le produit est flexible et extrêmement résistant au vieillissement.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -5° C

15 à 22 mm 3,77 €/unité
25 à 35 mm 4,04 €/unité
42 à 55 mm 8,20 €/unité

Largeur:	150 mm / 150 mm / 228 mm
Longueur:	150 mm / 150 mm / 228 mm
pour passages:	de 15 à 22 mm
	de 25 à 35 mm
	de 42 à 55 mm
Contenu du carton :	(15-22 / 25-35) 30 unités
	(42-55) 8 unités

Pour ouvertures et passages de gaines (p. ex. câbles électriques, tuyaux de ventilation, cheminées, etc.)



Ruban élastique **BUTYL Dehnflex**

Pour l'étanchéité permanente et simplifiée de passages de chevrons, cheminées, **conduits de ventilation et câbles ou gaines électriques**. Extensible à 300%.

Température de mise en oeuvre : à partir de +5° C

Couche de fond avec:

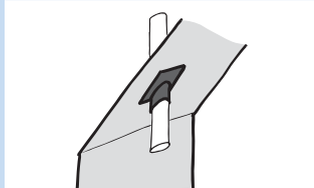
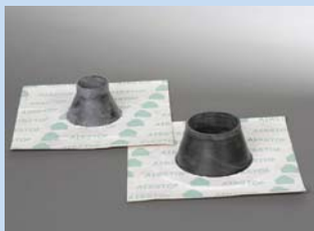
 **Haftprimer BUBI LF**

50 mm 3,09 €/m

80 mm 4,93 €/m

100 mm 6,19 €/m

Largeur du rouleau:	50 mm / 80 mm / 100 mm
Longueur du rouleau:	10 m
Épaisseur:	2,0 mm
Contenu du carton:	6 rouleaux (50 mm)
	4 rouleaux (80 mm)
	4 rouleaux (100 mm)



Manchon de tube **AIRSTOP**

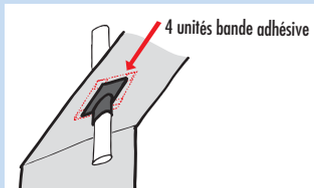
Pour un colmatage permanent à l'air et à la vapeur des passages de **tuyaux**. Le produit est flexible et extrêmement résistant au vieillissement.

RGD 50 10,93 €/unité

RGD 75 13,77 €/unité

RGD 100 15,41 €/unité

Largeur:	228 mm / 228 mm / 320 mm
Longueur:	228 mm / 228 mm / 320 mm
pour percées:	de 50 à 80 mm
	de 75 à 90 mm
	de 100 à 110 mm
Contenu du carton:	4 unités



Manchon de tube à plis **AIRSTOP**

Pour l'étanchéité permanente et simple des passages de tuyaux flexibles, applicable à des toitures inclinées jusqu'à 45°.

Le produit est flexible et extrêmement résistant au vieillissement.

FRGD 125 21,81 €/unité

FRGD 150 26,22 €/unité

Largeur:	240 mm / 250 mm
Longueur:	240 mm / 250 mm
pour percées:	de 100 à 130 mm
	de 150 à 165 mm
Contenu du carton:	4 unités bande adhésive
	AIRSTOP incluses

Couches de fonds/produits de nettoyage



Primer BUBI LF

Couche de fond de qualité supérieure **exempt de solvant** pour l'encollage des supports pour les bandes adhésives acryliques, butyliques, les bandes bitume et bitume élastomère. Convient également sur de l'EPS et l'XPS. **Forme une fine couche adhérente.**

Température de mise en œuvre à partir de -10°C

1 kg 22,32 €/boite

5 kg 103,00 €/pot



Nettoyant pour colle AIRSTOP

Nettoyant à base naturelle pour l'élimination de résidus de colle de tout type.

400 ml 13,11 €/boite

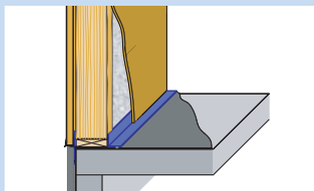
Joint pour construction de Trelleborg



Cladseal EPDM

Joint EPDM, homogène, bande d'étanchéité à 2 couches, valeur de diffusion de la vapeur d'eau haute/moyenne.

La surface de la bande dispose d'un relief textile pour une adhérence maximum.



Collage avec:



Pâte à coller 3300

0,75 mm d'épaisseur

1 mm d'épaisseur

100 mm

1,08 €/m

1,43 €/m

150 mm

1,62 €/m

2,14 €/m

200 mm

2,16 €/m

2,86 €/m

300 mm

3,24 €/m

4,28 €/m

Largeur du rouleau: 100 mm/150 mm/200/300 mm

Longueur du rouleau: 25 m/25 m/25 m/25 m

Épaisseur: 0,75 mm / 1 mm

Contenu du carton: 4 rouleaux (100 mm), 2 rouleaux (150 mm)

2 rouleaux (200 mm), 1 rouleaux (300 mm)



Primer 9800

Agent adhésif à base de polymère pour les sous-couches poreuses comme le béton et la maçonnerie.

2,5 l 39,15 €/boite métallique



Pâte à coller 3300

Pour le raccord de Cadseal EPDM au bois, à la maçonnerie et au béton.

600 ml (boudin) prix à l'unité 13,50 €

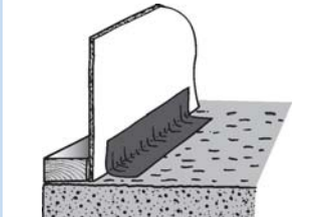
Contenu du carton: 12 boudins

Couche de fond:



Primer 9800

Pour les angles et les raccords (p. ex. les seuils)



Ruban bitume élastomère **AIRSTOP**

Ruban adhésif durablement élastique à forte adhésivité primaire. Particulièrement approprié pour l'étanchéification des zones problématiques entre les seuils et le revêtement en béton et l'étanchéification des panneaux ouverts à la vapeur ainsi que des panneaux en fibre de bois, dans les toitures, les jointures et les noues.

Température de mise en oeuvre:
à partir de -10°C

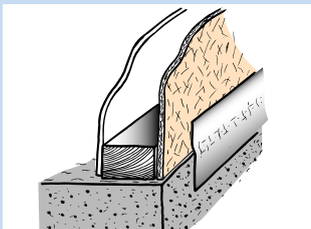
Couche de fond:



Primer **BUBI LF**

100 mm	2,51 €/m
150 mm	3,57 €/m
200 mm	4,64 €/m
300 mm	6,73 €/m

Largeur du rouleau:	100 mm / 150 mm / 200 mm / 300 mm
Longueur du rouleau:	10 m
Épaisseur:	1 mm
Contenu du carton:	10 rouleaux (100 mm)
	6 rouleaux (150 mm)
	5 rouleaux (200 mm)
	3 rouleaux (300 mm)



Ruban en aluminium et butyle **OMEGA**

Ruban composite d'aluminium et de polyester, anti déchirure. Excellente adhésivité, résistant aux UV et au **vieillissement**. Il sert à étancher les jointures, les gouttières, les tôles des chéneaux et des noues ainsi que les tuyaux d'aération et d'évacuation d'eau.

Spécialement approprié pour l'étanchéification des seuils à l'extérieur.

Température de mise en oeuvre:
à partir de $+5^{\circ}\text{C}$

Couche de fond:



Primer **BUBI LF**

100 mm	3,16 €/m
150 mm	3,56 €/m
200 mm	3,96 €/m
300 mm	5,22 €/m

Largeur du rouleau:	100 mm / 150 mm / 200 mm / 300 mm
Longueur du rouleau:	10 m
Épaisseur:	1 mm
Contenu du carton:	12 rouleaux (100 mm)
	8 rouleaux (150 mm)
	4 rouleaux (200 mm)
	4 rouleaux (300 mm)

Nous sommes en permanence à votre disposition!

Isocell ne se contente pas de vous offrir des produits de haut niveau, ISOCELL vous propose également une consultation technique **individuelle et tous les services supplémentaires de nos collaborateurs:**

CENTRALE DE NEUMARKT



ANTON SPITALER
Directeur général

Téléphone: +49 (0) 160 90 73 31 85
e-mail: anton.spitaler@isocell.at



MARTINA DÜRAGER
Service commande

Téléphone: +43 (0) 6216 4108 22
Téléfax: +43 (0) 6216 4108 26
e-mail: martina.duerager@isocell.at



BARBARA STEINER
Conseils techniques

Téléphone: +43 (0) 6216 4108 42
e-mail: barbara.steiner@isocell.at



SANDRA HAGENAUER
Service commande

Téléphone: +43 (0) 6216 4108 15
Téléfax: +43 (0) 6216 4108 26
e-mail: sandra.hagenauer@isocell.at

Mesures de l'étanchéité – la confiance n'exclut pas le contrôle!



Lors du contrôle de l'étanchéité de l'enveloppe d'un bâtiment au moyen du procédé de mesure Blower Door, on réalise une dépressurisation dans un bâtiment étanchéifié. De cette façon, il est possible de déterminer et de supprimer sans trop d'efforts d'éventuels défauts d'étanchéité.



ISOBlowControl

MANQUEMENTS ET FUITES DEVIENNENT VISIBLE



€ 495,-

Avec ISOBlowControl, vérifiez simplement et rapidement l'étanchéité à l'air de l'enveloppe du bâtiment, avant d'effectuer un essai Blower Door. Vous pouvez ainsi réparer les éventuelles fuites à moindre coût. Utilisé en combinaison avec un générateur de fumée, cet appareil permet aussi de détecter les défauts d'étanchéité avant l'insufflation d'isolant en murs creux.

MC Crypt A-1200 générateur de fumée



€ 119,-

Solution fumigène 5l

€ 20,-



Grâce à son temps de chauffe très bref et un débit élevé, ce générateur de fumée est l'un des plus performants de sa catégorie de prix. Télécommande comprise.

Conditions générales de vente de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH (ISOCELL Distribution SARL)

1. Validité

Les conditions de livraison et de paiement suivantes régissent exclusivement tout contrat - présent et futur - passé avec l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH (ISOCELL Distribution SARL). Toutes conditions de vente dérogatoires des contractants de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH ne seront pas applicables. Si le contractant est un consommateur, elles ne seront valables que dans la mesure où la réglementation sur la protection des consommateurs ne mentionne impérativement une autre éventualité.

2. Dates et délais

Le vendeur ne s'engage à respecter les délais et dates de livraison que lorsque ceux-ci ont été expressément formulés. Un quelconque retard dans la livraison n'entraîne pas de droit à des dommages-intérêts.

3. Livraison et prise en charge des risques

L'engagement de livraison sera suspendu aussi longtemps qu'il y aura un retard de paiement de la part de l'acheteur - même résultant d'autres actes juridiques. La livraison de la marchandise se fait dans l'emballage usuel au départ de l'usine ou de la succursale aux frais et risques de l'acheteur. Le transfert des risques devient effectif dès la prise en charge par une entreprise de transport ou le chargement sur un véhicule. Tous dommages de transport sont donc toujours à la charge du transporteur. Les frais de livraison convenus jusqu'au lieu de livraison sont valables sans déchargement. Il incombe à l'acheteur de vérifier l'exécution correcte de la livraison et la conformité de la marchandise. Pour se couvrir en cas de manquement ou de défaut, le client doit impérativement le signaler immédiatement par écrit.

4. Réception

Le client est tenu de s'occuper de la prise en charge de la marchandise sur le chantier ou à toute autre adresse de livraison. Si personne n'est présent pour la prise en charge, la marchandise pourra être déchargée et laissée sur place aux frais et risques du client, le contrat étant considéré comme exécuté.

5. Paiement et prix

Les prix varient en fonction du marché. Tout paiement devra être effectué dans les 8 jours suivant la date de facturation. L'échéance est indépendante de la date de réception de la facture. En cas de retard de paiement, le client s'engage à payer des intérêts moratoires équivalents au taux des prêts sans garantie pour entreprise - mais avec un minimum de 11,2% par an. Sont à la charge du client tous les frais - même extrajudiciaires - de l'exercice des droits, y compris ceux d'un service de recouvrement des créances, au tarif réglementaire.

6. Réserve de propriété et cession de créance

Le matériel ainsi que les machines livrés restent propriété de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH jusqu'au paiement complet de la marchandise.

En cas de retard de paiement, même sans résiliation de contrat, l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH a le droit d'exiger et de procéder à la restitution de la marchandise. Au cas où la marchandise livrée aurait été déjà revendue ou utilisée avant le paiement complet de toutes les factures - même provenant d'autres transactions - le client s'engage de façon irrévocable à la cession de créances dues par son propre mandant/client à la suite de la revente ou de l'utilisation, équivalant au montant de ses obligations. La cession prendra effet au moment de l'approbation par l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH.

7. Instructions d'utilisation et service

Les prestations de service rendues par l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH ne font pas partie des relations contractuelles et n'entraînent en aucun cas une quelconque obligation. Le client est tenu d'exiger un mode d'emploi et une description du produit et de procéder selon la documentation au cours de la mise en œuvre. La disposition de la marchandise et son utilisation sont sous l'entière responsabilité du client.

8. Calcul des quantités d'isolant

Les indications de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH concernant surface et quantités à utiliser, etc. ne sont en aucun cas contractuelles, les données étant soumises à une grande fluctuation dépendant des conditions locales, du mode d'application, de l'exécution du travail, etc.

9. Garantie

Pour tout manquement ou défaut dûment constaté, l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH s'engage à procéder selon sa propre estimation à une réfection, à un échange contre une marchandise non défectueuse, à une remise de prix ou encore à la résiliation du contrat avec note de crédit du montant du prix d'achat. Le client ne peut exiger une réduction de prix ou une action rédhibitoire que lorsque la réfection ou l'échange de la marchandise n'ont pas été effectués dans un délai raisonnable par l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH et seulement après lui avoir concédé par écrit une prolongation de délai. Toutes revendications du client concernant la garantie de qualité vis à vis de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH s'annulent à l'expiration d'un délai de 5 ans après livraison de la marchandise et à l'expiration d'un délai de 2 ans en ce qui concerne la livraison de machines.

10. Garantie et responsabilité

En cas de dommage, quel qu'il soit, la responsabilité de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH se limite pour toute indemnisation, aux fautes lourdes et intentionnelles. Ceci ne s'applique cependant pas aux dommages corporels. L'entreprise est exonérée de toute responsabilité pour dommages secondaires, indirects ou accessoires. L'acheteur, respectivement le client, renonce expressément au droit de recours pour les prestations fournies et les dommages matériels conformément à la loi sur la garantie des produits. Il s'engage à transmettre cette renonciation au droit de recours à toute autre entreprise, dégageant ainsi l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH de toute responsabilité de dédommagement.

11. Interdiction de compensation

Le client renonce expressément à la compensation de toutes revendications avec l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH pour toutes créances lui étant dues.

12. Tribunal compétent et droit applicable

Le présent contrat est soumis aux règles du droit matériel et formel autrichien. L'application de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente (journal officiel de la République d'Autriche 1988/96 idgF) ainsi que toutes les dispositions, s'y référant sont expressément exclues. En cas de litige, et indépendamment de la valeur du litige, le seul tribunal compétent est le tribunal d'instance de Neumarkt près de Salzbourg. En cas de difficultés dans l'application du présent contrat, une solution amiable est préconisée avant toute action en justice.

13. Protection des données

Conformément à la loi relative à la protection des données, nous sommes tenus de signaler que nous utilisons les données de nos clients pour le traitement électronique et que nous les enregistrons dans un fichier.

14. Forme écrite des déclarations

Il n'y a pas de restrictions accessoires orales. Toute annulation, modification ou adjonction aux termes de ce contrat doit être faite par écrit et signée par les parties concernées. Cette conduite est à tenir également au cas où les parties se départiraient de cette prescription de forme.

15. Acceptation des conditions

Toute passation de commande par écrit implique l'adhésion par le client aux présentes conditions de vente de l'entreprise ISOCELL VertriebsgmbH.

16. Autre clause

Si une ou plusieurs conditions de vente parmi les Conditions générales de Vente décrites ci-dessus sont en partie ou entièrement nulles et non avenues par rapport au système juridique en vigueur ou le deviennent, les autres conditions restent valides. La condition nulle ou non avenue devra être remplacée par une condition valide se rapprochant économiquement le plus possible du but désiré.

Édition mars 2009

Ces nouvelles conditions générales de vente et cette liste des prix se substituent à toutes conditions générales de vente et listes des prix précédentes. Une augmentation des prix en cours d'année est possible.

C'est avec grand plaisir que nous attendons votre visite sur notre site Web

WWW.ISOCELL.AT



Systemes d'étanchéité à l'air

valable à partir de 02/2010 | prix hors TVA

A-5202 NEUMARKT AM WALLERSEE | BAHNHOFSTRASSE 36
TELEFON: +43 (0) 62 16 / 41 08 | FAX: +43 (0) 62 16 / 79 79
E-MAIL: OFFICE@ISOCELL.AT | INTERNET: WWW.ISOCELL.AT

ISOCELL



Chez nous, vous ne trouverez pas uniquement un produit mais également des solutions innovatrices pour l'homme et son environnement. Étanchéité à l'air et isolation – avec système!

CONSTRUCTIONS ÉTANCHE À L'AIR – SYSTÈME GLOBAL GARANTI



VOTRE DISTRIBUTEUR SPÉCIALISÉ:

isoprof - JOMEB cvba

Maria-Theresiastraat 91

1210 BRUSSEL

Tel: +32 2.466.85.75

Fax: + 32 2.460.06.91

info@isoprof.be

Sous-toiture **OMEGA**
Barrière pare-vent **OMEGA**
Colle de raccord **AIRSTOP SPRINT**
Ruban élastique **BUTYL Dehnflex**
Manchon d'étanchéité à l'air **AIRSTOP**
Ruban adhésif **AIRSTOP**
Ruban pour fenêtres **AIRSTOP**

Isolant cellulosique **ISOCELL**
Insufflage dans planchers – murs – plafonds

Technologie insufflation **ISOCELL**
Machines à insuffler **ISOBLOW**
Machines pour gros ballots **ISOBLOW**
Accessoires pour insufflation **ISOBLOW**

Systemes d'étanchéité à l'air

Isolant cellulosique