

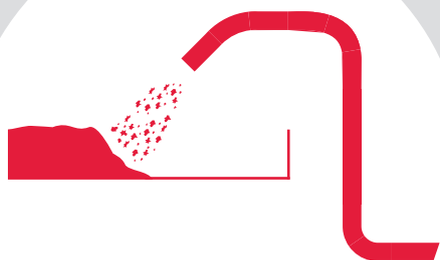
ISOFLOC

LISTE DE PRIX 2018

Valable à partir du 1^{er} janvier 2018



**Produits de première
qualité**



**Des machines
performantes**



Service complet

Isolants en vrac



isofloc LM

Qu'il s'agisse de l'isolation intérieure et de l'isolation extérieure de parois, ou encore de l'isolation thermique de planchers, plafonds ou toitures : l'isolant isofloc LM s'avère être la solution parfaite pour la quasi-totalité des travaux d'isolation.

Conductivité thermique	0,038 W/(m · K) pour 30–60 kg/m ³ (SIA)
Capacité thermique spécifique c	2150 J/(kg · K)
Comportement au feu	Indice d'incendie 53 selon l'AEAI/Groupe RF2
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1–2
Unité de charge écologique	350 UCE/kg



isofloc LM	Sac 12,5 kg/Prix de base	Fr. 17.50
-------------------	--------------------------	-----------

Emballé sur europalettes (21 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : 7 couches empilées, P x H x L en cm = 80 x 230 x 120

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion	34–36 palettes	714–756 sacs	17.50	0.50	pour 1 camion
½ camion	17–33 palettes	357–693 sacs	17.50	1.00	pour ½ camion
¼ camion	8–16 palettes	168–336 sacs	17.50	1.50	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 168 sacs	17.50	selon le tarif ASTAG	

Big Bale isofloc LM	350 kg/Prix de base	Fr. 475.00
----------------------------	---------------------	------------

Sur europalettes (1 balle/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 235 x 120

Camion	Palettes	Balles	Prix de base	Participation aux frais de transport/balle	
1 camion	34–36 palettes	11'900–12'600 kg	475.00	12.00	pour 1 camion
½ camion	17–33 palettes	5'950–11'550 kg	475.00	24.00	pour ½ camion
¼ camion	8–16 palettes	2'800–5'600 kg	475.00	36.00	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 2'800 kg	475.00	selon le tarif ASTAG	



isofloc eco

L'isolant en ouate de cellulose isofloc eco dispose d'une évaluation eco 1 par eco-bau. isofloc eco constitue de ce fait la solution parfaite pour l'isolation des parois, planchers, plafonds ou toitures des bâtiments MINERGIE-ECO.

Conductivité thermique	0,038 W/(m · K) pour 30–60 kg/m ³ (SIA)
Capacité thermique spécifique c	2150 J/(kg · K)
Comportement au feu	Indice d'incendie 53 selon l'AEAI/Groupe RF2
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1–2
Unité de charge écologique	350 UCE/kg



isofloc eco	Sac 12,5 kg/Prix de base	Fr. 20.00
--------------------	--------------------------	-----------

Emballé sur europalettes (21 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : 7 couches empilées, P x H x L en cm = 80 x 230 x 120

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion	34–36 palettes	714–756 sacs	20.00	0.50	pour 1 camion
½ camion	17–33 palettes	357–693 sacs	20.00	1.00	pour ½ camion
¼ camion	8–16 palettes	168–336 sacs	20.00	1.50	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 168 sacs	20.00	selon le tarif ASTAG	

Big Bale isofloc LM	350 kg/Prix de base	Fr. 545.00
----------------------------	---------------------	------------

Sur europalettes (1 balle/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 235 x 120

Camion	Palettes	Balles	Prix de base	Participation aux frais de transport/balle	
1 camion	34–36 palettes	11'900–12'600 kg	545.00	12.00	pour 1 camion
½ camion	17–33 palettes	5'950–11'550 kg	545.00	24.00	pour ½ camion
¼ camion	8–16 palettes	2'800–5'600 kg	545.00	36.00	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 2'800 kg	545.00	selon le tarif ASTAG	



isofloc woodfiber

Qu'il s'agisse d'éléments de parois et de toitures préfabriqués ou de l'isolation sur chantier – isofloc woodfiber convient parfaitement pour de nombreuses applications d'isolation de cavités.

Conductivité thermique	0,038 W/(m · K) selon SIA
Capacité thermique spécifique c	2100 J/(kg · K)
Comportement au feu	Indice d'incendie 5.3/Groupe de réaction au feu RF2
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1–2
Masse volumique apparente	30-50 kg/m ³



isofloc woodfiber	Sac 15 kg/Prix de base	Fr. 18.70
--------------------------	------------------------	-----------

Emballé sur palettes perdues (21 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 260 x 120

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion (combiné)	32–36 palettes	672–756 sacs	18.70	0.50	pour 1 camion
½ camion (combiné)	17–31 palettes	357–651 sacs	18.70	1.00	pour ½ camion
¼ camion (combiné)	8–16 palettes	168–336 sacs	18.70	1.50	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 168 sacs	18.70	selon le tarif ASTAG	

isofloc woodfiber emballage industrie	270 kg/Prix de base	Fr. 327.00
--	---------------------	------------

Filmé sur palettes perdues (18 balles de 15 kg/palette), avec housse rétractable, franco chantier/atelier

Camion	Palettes	Poids	Prix de base	Participation aux frais de transport/palette	
1 camion	32–36 palettes	8'640–9'720 kg	327.00	12.00	pour 1 camion
½ camion	17–31 palettes	4'590–8'370 kg	327.00	24.00	pour ½ camion
¼ camion	8–16 palettes	2'160–4'320 kg	327.00	36.00	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	< 2'160 kg	327.00	selon le tarif ASTAG	



isofloc stonefiber

isofloc stonefiber est constitué de flocons de laine de roche en vrac imprégnée et peut être insufflé dans tous les éléments de construction dans lesquels un isolant du groupe RF1 avec un point de fusion de plus de 1'000 °C est requis.

Conductivité thermique	0,038 W/(m · K) selon EN 12667
Capacité thermique spécifique c	840 J/(kg · K)
Comportement au feu	Groupe de réaction au feu RF1
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1–2
Domaine d'application testé	Systèmes de parois avec éléments Geberit



isofloc stonefiber	Sac 12,5 kg/Prix de base	Fr. 18.00
---------------------------	--------------------------	-----------

Emballé sur palettes perdues (48 sacs/palette), franco chantier/station aval

Dimension de palette : P x H x L en cm = 123 x 225 x 123

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion	20–22 palettes	960–1'056 sacs	18.00	0.50	pour 1 camion
½ camion (combiné)	12–19 palettes	576–912 sacs	18.00	1.00	pour ½ camion
¼ camion (combiné)	6–11 palettes	288–528 sacs	18.00	1.50	pour ¼ camion
1–5 palettes		48–240 sacs	18.00	selon le tarif ASTAG	



Laine de roche en flocons

Les flocons Flumroc se composent de laine de roche en vrac imprégnée et peuvent être insufflés dans tous les éléments de construction dans lesquels un isolant du groupe RF1 avec un point de fusion de plus de 1'000 °C est requis.

Conductivité thermique	0,045 W/(m · K)
Capacité thermique spécifique c	830 J/(kg · K)
Comportement au feu	Groupe de réaction au feu RF1
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	environ 1
Domaine d'application testé	Systèmes de parois avec éléments Geberit



Laine de roche en flocons (Flumroc)	Sac 15 kg/Prix de base	Fr. 38.40
--	------------------------	-----------

Emballé sur europalettes (24 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 168 x 120

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
> 13 palettes (séparément)		> 312 sacs	38.40	gratuit (délais journaliers)	
< 13 palettes (séparément)		< 312 sacs	38.40	selon le tarif ASTAG	
1 camion (combiné)	34–36 palettes	816–864 sacs	38.40	0.50	pour 1 camion
½ camion (combiné)	17–33 palettes	408–792 sacs	38.40	1.00	pour ½ camion
¼ camion (combiné)	8–16 palettes	192–384 sacs	38.40	1.50	pour ¼ camion



Fibres de laine de verre

Knauf SUPAFIL Timber Frame est un matériau isolant à insuffler à base de laine minérale ; qu'il s'agisse d'une nouvelle construction ou d'une rénovation, il peut être insufflé dans les éléments de construction en bois là où un isolant de catégorie RF1 est prescrit.

Conductivité thermique	0,034 W/(m · K), valeur nominale pour masse volumique apparente à partir de 30 kg/m³ (EN 13162)
Comportement au feu	Groupe de réaction au feu RF1
Température d'application	Jusqu'à 250 °C
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	1 (EN 12086)



Laine de verre SUPAFIL Timber Frame	Sac 16,6 kg/Prix de base	Fr. 56.40
--	--------------------------	-----------

Emballé sur palettes perdues (26 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : = P x H x L en cm = 115 x 270 x 115

Camion	Palettes	Sacs	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion	22–24 palettes	572–624 sacs	56.40	0.50	pour 1 camion
½ camion	11–21 palettes	286–546 sacs	56.40	1.00	pour ½ camion
¼ camion	5–10 palettes	130–260 sacs	56.40	1.50	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 5 palettes	< 130 sacs	56.40	selon le tarif ASTAG	

Big Bales laine de verre SUPAFIL Timber Frame
--

3 x 174 kg, disponible



isofloc pearl

La précieuse énergie de chauffage se perd en partie à travers des murs extérieurs non isolés. L'isolation isofloc pearl apporte une aide et peut simplement être insufflée dans le vide de la maçonnerie à double coque.

Conductivité thermique	0,033 W/(m · K)
Résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ	5
Comportement au feu	Indice d'incendie 3/Groupe de réaction au feu RF4

isofloc pearl	Sac 250 l/Prix de base	Fr. 68.00
----------------------	------------------------	-----------

Emballé sur palettes perdues 120 x 80 cm (8-9 sacs/palette), franco chantier/atelier

Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 250 x 120

Camion	Palettes	Prix de base	Participation aux frais de transport/sac	
1 camion (combiné)	34–36 palettes	68.00	1.00	pour 1 camion
½ camion (combiné)	17–33 palettes	68.00	2.00	pour ½ camion
¼ camion (combiné)	8–16 palettes	68.00	3.00	pour ¼ camion
< ¼ camion	< 8 palettes	68.00	selon le tarif ASTAG	

Produits d'étanchéité à l'air



Produits d'étanchéité à l'air isofloc

Avec isofloc, vous n'avez besoin que d'un seul interlocuteur pour tout le système d'isolation ; de plus, tous les composants sont adaptés entre eux pour vous garantir des résultats optimaux. Une palette de produits d'étanchéité à l'air vient compléter le système.

Départ usine Bütschwil, frais de transport selon le tarif ASTAG ou le tarif de la Poste Suisse/DHL. Le transport est gratuit pour les livraisons combinées à partir de 17 palettes. Freins vapeur filmés sur europalettes ou palettes spéciales (20 rouleaux/palette). Frais supplémentaires de Fr. 30.00 pour commandes inférieures à Fr. 200.00

Produit	Unité d'emballage	Prix de base Fr.	Prix Fr./unité d'emballage
Frein vapeur isofloc static sd 2	Rouleau 75 m² (1,50 m x 50 m)	2.70/m²	202.50
Frein vapeur isofloc active	Rouleau 75 m² (1,50 m x 50 m)	3.50/m²	262.50
Frein vapeur isofloc static sd 2	Rouleau 150 m² (3 m x 50 m)	2.70/m²	405.00
Frein vapeur isofloc active	Rouleau 150 m² (3 m x 50 m)	3.50/m²	525.00
Ruban adhésif isofloc tape VA	Carton de 10 rouleaux (60 mm x 30 m)	1.15/m	345.00
Patch adhésif isofloc patch VA	Rouleau de 150 patches (180 x 180 mm)	1.15/patch	172.50
Colle de raccord isofloc col OF	Carton de 12 boudins (600 ml)	14.80/boudin	177.60

Produits d'étanchéité à l'air complémentaires Pavatex

Sur europalettes ou palettes spéciales, franco chantier/atelier. Lés : 20 rouleaux/palette. Quantité minimale : 2,5 t, panneaux de fibres de bois inclus.

Produit	Unité d'emballage	Poids kg	Prix Fr./unité d'emballage	Prix de base Fr.
Pavatex ADB lé de sous-couverture	Rouleau 75 m² (1,50 m x 50 m)	14,00	307.50	4.10/m²
Pavatex ADB lé de sous-couverture	Rouleau 75 m² (3,00 m x 25 m)	14,00	307.50	4.10/m²
Pavatex UDB lé de sous-couverture	Rouleau 75 m² (1,50 m x 50 m)	25,00	588.75	7.85/m²
Pavatex LDB 0.02 lé d'étanchéité à l'air	Rouleau 75 m² (1,50 m x 50 m)	13,00	228.75	3.05/m²
Pavatape 75 bande en caoutchouc butyle	Carton de 6 rouleaux (75 mm x 15 m)	13,00	270.00	3.00/m
Pavatape 150 bande en caoutchouc butyle	Carton de 4 rouleaux (150 mm x 15 m)	13,30	264.00	4.40/m
Pavatape Flex, bande adhésive extensible	Carton de 8 rouleaux (80 mm x 5 m)	10,80	152.00	3.80/m
Pavacoll 310 colle de raccord	Carton de 12 cartouches (310 ml)	6,00	156.00	13.00/Stk.
Pavacoll 600 colle de raccord	Carton de 10 boudins (600 ml)	10,00	212.50	21.25/pièce
Pavaprim, apprêt sans solvant	Carton de 6 flacons (1'000 ml)	7,00	202.80	33.80/pièce

Panneaux en fibres de bois



Panneaux en fibres de bois Pavatex

Les panneaux en fibres de bois et les lés de sous-couverture de Pavatex constituent le complément optimal à l'isolation en ouate de cellulose isofloc :

Isolair (panneau de sous-toiture ouvert à la diffusion), Pavatherm-Combi (panneau isolant pour combinaisons), Diffutherm (panneau de fibres de bois à crépir), Pavatex LDB 0.02, Pavatex UDB, Pavatape/Pavatape Flex, Pavaprim

Panneaux de fibres de bois Pavatex

Sur palettes spéciales, franco chantier/atelier. Quantité minimale : 2,5 t au total

Épaisseur mm	Panneaux/palette	m²/palette	kg/palette	Prix Fr./m²
Isolair panneau de sous-couverture pour toiture/paroi, rainure et languette, 250 x 77 cm (surface utile 248 x 75 cm)				
35	30	57,75	429	11.00
52	20	38,50	425	16.35
60	18	34,70	441	19.00
Pavatherm-Combi élément isolant pour toiture/paroi, rainure et languette, 180 x 58 cm (surface utile 178 x 56 cm)				
60	36	37,58	375	14.70
80	28	29,23	387	18.60
Diffutherm, panneau de fibres de bois à crépir pour façades compactes, rainure et languette, 145 x 58 cm (surface utile 143 x 56 cm)				
60	36	30,30	370	19.70
80	28	23,50	383	25.80
100	22	18,50	376	31.80

Plancher des combles



isofloc surplancher

Les solutions les plus simples sont souvent les meilleures : de simples tubes en carton permettent l'isolation énergétique très rationnelle du plancher des combles, conformément aux normes MINERGIE et Maison passive. La surface ainsi isolée est praticable, elle est conçue pour les charges requises et offre un gain d'énergie (de chauffage) substantiel grâce à notre isolation durable en ouate de cellulose.

isofloc surplancher Ø 100 mm		1 lot (10 pièces)	
Lot de 10 pièces, sur europallettes (8 lots par palette). Départ usine Bütschwil, frais de transport selon le tarif ASTAG			
Dimension de palette : P x H x L en cm = 80 x 134 x 120			
Longueur	Unité d'emballage	Prix de base Fr.	Prix Fr./unité d'emballage
1'200 mm pour confection individuelle	Lot de 10 pièces	9.90/pièce	99.00
1'200 mm pour confection individuelle, remplis de ouate de cellulose isofloc en usine	Lot de 10 pièces	14.75/pièce	147.50

Nos services dans le domaine de la physique du bâtiment



Dans le cadre d'une nouvelle construction ou d'une rénovation, la sélection et l'interaction des matériaux mis en œuvre sont des critères tout aussi importants que ceux de la sécurité de construction et de l'étanchéité à l'air de la maison. Les dommages de construction, les courants d'air, les déperditions de chaleur intempestives et la sécurité défaillante en cas d'incendie peuvent être évités tout en améliorant l'isolation phonique et la qualité de l'air.

Prix sur demande.

Conseil technique	Mesure de l'étanchéité à l'air	Analyses thermographiques	Expertise de bâtiments
Assistance téléphonique gratuite en rapport avec la protection thermique, la protection contre l'humidité, l'isolation phonique et la protection incendie, pour autant que la demande soit suivie d'une commande de produits isofloc.	Exécution de la mesure d'étanchéité à l'air avec rapport et préparation des documents pour demande de certification Minergie.	Exécution d'un contrôle du bâtiment afin de clarifier le ou les problèmes et de définir les mesures nécessaires.	Clarifications techniques et professionnelles servant de base pour les questions matérielles et de responsabilité ainsi que pour d'autres mesures architectoniques, tout au long des phases de planification et de réalisation.

Machines de location



Vente et location de cardeuses souffleuses et d'accessoires

Outre les solutions pour la construction en bois industrielle, isofloc propose un grand choix de cardeuses souffleuses et d'accessoires pour l'isolation sur chantier avec tous les matériaux isolants à insuffler isofloc. L'assortiment couvre tous les besoins des pros de l'isolation isofloc. Partant des tuyaux flexibles, des buses d'insufflation, des aiguillages et des outils jusqu'à l'équipement de protection du travail et aux génératrices, chaque utilisateur trouve chez nous son équipement sur mesure et un service de conseil.

En Suisse, isofloc assure la vente des machines et accessoires X-Floc. Pour aider les futurs pros de l'isolation à démarrer, isofloc propose toutes les technologies d'insufflation à des conditions très intéressantes de location-vente. Vous conservez vos liquidités et vous profitez d'emblée du succès du système d'isolation isofloc. Cette offre de financement est également valable si vous souhaitez remplacer ou étendre votre équipement existant. Par ailleurs, isofloc exploite un important parc de machines de location. Les cardeuses souffleuses de toutes dimensions peuvent être louées au jour et à la semaine. L'entreprise spécialisée isofloc dispose ainsi d'une machine parfaitement adaptée à chaque chantier et à chaque application.

Location de machines hors transport (Fr.)				
	isofloc LM/eco, isofloc woodfiber, isofloc pearl		isofloc stonefiber, fibres minérales	
	par semaine	semaine supplémentaire	par semaine	semaine supplémentaire
Minifant 240 V + accessoires standard	170.00	130.00	360.00	290.00
Zellofant 400 V + accessoires standard	230.00	170.00	540.00	430.00
EM 340 400 V + accessoires standard	270.00	220.00	600.00	480.00
EM 400 400 V + accessoires standard	300.00	250.00	670.00	540.00
Unité d'amplification/aspiration complète avec fût 115 l	100.00	60.00	90.00	60.00
Remorque (depuis Bütschwil, Berne et Fribourg)	150.00	135.00	150.00	135.00

Rabais de 20 % pour clients contractuels (Accord de Partenariat ; le rabais ne s'applique qu'au prix de la location et non aux frais de transport)

Location sur base mensuelle ou trimestrielle (ou durée individuelle) sur demande

Nouveau



Solutions pour la construction en bois industrielle

Dans le domaine de la construction industrielle en bois, la préfabrication a fortement évolué au cours des dernières années. De plus en plus d'entreprises de construction en bois optent pour une délocalisation accrue des travaux du chantier vers l'usine. Le panneau d'insufflation easyfloc est placé manuellement sur des éléments ouverts en haut. Les tubulures de remplissage peuvent être sélectionnées au gré. Le remplissage avec de la ouate de cellulose isofloc s'effectue ensuite automatiquement. Le panneau d'insufflation easyfloc s'arrête dès que la densité d'insufflation souhaitée est atteinte et affiche le poids de l'isolation par compartiment pour le contrôle de qualité. Le résultat d'isolation peut également être vérifié visuellement et au toucher à tout instant. Après le contrôle de qualité, on peut procéder à l'étape suivante de la fabrication de l'élément.

Location du panneau d'insufflation			
	2 semaines	1 mois	3 mois
Panneau d'insufflation easyfloc avec kit « fibres de bois »	Fr. 1'000.00	Fr. 1'500.00	Fr. 3'000.00
Forfait pour frais de transport et initiation Fr. 500.00			
Rabais de 20 % pour clients contractuels (Accord de Partenariat ; le rabais ne s'applique qu'au prix de la location et non aux frais de transport)			

Points de service pour machines isofloc

La disponibilité de tous les points de service pour les machines est prise en charge par notre siège central à Bütschwil : tél. +41 71 313 91 03
ou dispo@isofloc.ch.

Point de service pour la région est : isofloc AG, Soorpark, 9606 Bütschwil (avec maintenance et entretien des cardeuses souffleuses et accessoires)

Point de service pour la région du centre : Schneeberger & Berger Agrar-Service, Bottigenstrasse 181 a, 3019 Oberbottigen

Point de service pour la région ouest : Pavatex SA, Rte de la Pisciculture 37, 1701 Fribourg

Logistique

Logistique pour les palettes et suppléments liés aux délais de livraison
<ul style="list-style-type: none"> Les entreprises de transports et ASTAG facturent une participation aux frais logistiques par palette. Europallettes échangées : Fr. 1.00 par pièce Europallettes non échangées : Fr. 15.00 par pièce Points de déchargement supplémentaires (rayon de 30 km) : Fr. 80.00 par point de déchargement Frais supplémentaires en cas de livraison avant 8.00 heures (selon accord préalable) : Fr. 90.00 Frais supplémentaires en cas de livraison avant 10.00 heures (selon accord préalable) : Fr. 60.00 Housse PE imperméable : Fr. 10.00 par palette

Conditions générales de vente et de livraison (les CGV complètes sont disponibles sur notre site Internet)

1. Conditions de livraison

- Les délais de livraison sont de 5 jours ouvrables après entrée de la commande. Jusqu'à 15 jours après la commande pour isofloc woodfiber ; des délais de livraison plus courts sont possibles sur demande (avec le cas échéant des frais de transport supplémentaires).
- En cas de commande combinée de la ouate de cellulose isofloc/isofloc woodfiber/isofloc pearl/produits d'étanchéité à l'air/isofloc surplancher, la participation aux frais de transport est calculée en fonction de la surface totale occupée (respectivement 1 camion, 1/2 camion ou 1/4 camion au total), sauf pour la laine de verre SUPAFIL Timber Frame.
- Les livraisons franco chantier/dépôt sont possibles sous condition d'accès normal au lieu de déchargement. Le déchargement est à assurer par le destinataire. L'intégralité de la livraison et d'éventuels dommages de transport sont à notifier à la réception de la marchandise ; les défauts sont à signaler sur le bulletin de livraison.
- Conditions d'accès : P x H en m = 2,5 x 4

2. Retour de produits

- Un forfait de (généralement) 10 % de la valeur est prélevé en plus des frais de transport pour les produits retournés

3. Prix

- La taxe sur la valeur ajoutée (TVA) n'est pas comprise dans les prix et est facturée séparément.
- Tous les prix de la présente brochure sont donnés à titre indicatif et sont sans engagement, à moins qu'ils ne fassent partie d'une offre formelle.
- Les prix sont donnés sous réserve de changement sans avis préalable. Les livraisons sur ordre sont facturées au prix valable le jour de la livraison.
- Les offres sont valables pendant 2 mois à partir de la date de l'offre.
- Frais supplémentaires de Fr. 30.00 pour commandes inférieures à Fr. 200.00
- Les machines de location et les produits complémentaires sont facturés par le biais de l'apporteur.

4. Déclaration de performance

- Une déclaration de performance pour tout produit concerné est disponible sur notre site Internet (<http://isofloc.com/downloads>). Les déclarations de performance ou tout autre document requis seront remis à l'acheteur sous forme papier sur demande.
- L'acheteur doit s'assurer que ses clients aient accès aux déclarations de performance. Il informe ses clients sur l'accès aux déclarations de performance sous forme électronique et met celles-ci à leur disposition sous forme papier si nécessaire.

