

PRIX COURANT SYSTEM WALL

Version 23 mars 2026



Table des matières

Couche de fond / préparation		Accessoire	
goPrimer Uni	4	goTreillis 4x4	36
goPrimer Silikat	5	goTreillis 6x6	37
goConnect Miral	6	goTreillis 6x6 Optimo	38
goConnect Dispersion	7	goTreillis renfort	39
		goRenfort d'angle	40
		goTwist tampon	41
		goTwist outil de pose	42
		goTampon cheville bouchon gris	43
		goThermo cheville UEZ	44
		goThermo EPS rondelle	45
		goTampon rondelle combinée	46
		goBande d'étanchéité Slow	47
		goMousse de remplissage B2	48
		goWDVS B1 Klebe-Dämm-Schaum	49
		goPistolcleaner	50
		goProfil de finition	51
		goProfil goutte d'eau LTR	52
		goProfilé de raccordement	53
		goProfilé de finition	54
		goProfil pour la séparation	55
		goProfil de finition TEX-UNI	56
		goPalier lisse	57
		goProfil de dilatation E	58
		goProfil de dilatation V	59
		goSocle profil de départ E Pro HL	60
		goTampons à visser PH-K	61
		goProfil de socle E	62
		goConnecteur d'angle	63
		goRoma profil d'embrasure	64
		goPerfekt Plus profil d'embrasure	65
		goPerfekt FlexPro profil d'embrasure	66
		goPerfekt profil d'embrasure	67
Mortier de collage et d'amalgame			
goBitume 1K	9		
goBitume 2K	10		
goFlex	11		
goFlex Ciment	12		
goSocle SKP	13		
goCombi colle armée	14		
goGrey colle armée	15		
goCombi L colle armée	16		
goMasse anti-fissure sans ciment	17		
goProtect ASP	18		
Panneaux isolants			
gonon goPlan G bleu	20		
gonon goOpen	21		
gonon HiProtect®	22		
gonon goIntegral Top 030 Mono	23		
gonon HiCompact® Plus	24		
gonon HiCompact® Ultra	25		
gonon goCH-PIR-Barrière coupe-feu UB 3.2	26		
Enduit de finition / enduit de surface		Service	
goMineral	28	goCartes de couleur	69
goLicon Silikonharzputz	29	goEchantillon	70
goOpen Putz	30	goEchantillon mouillé	71
		Devis	72
		Sacs recyclage HiProtect®	73
		goBatch Mixer	74
Couleur			
goLicon Paint Silikonharzfarbe	32		
goLikat Paint Silikatfarbe	33		
goRevlect Paint	34		
		CGV	
		Conditions générales de vente et de livraison	76

Apprêt et Couche d'apprêt

goPrimer Uni

Primaire universel aqueux à base d'acrylate, amélioré au siloxane



Application :

- Extérieur
- Sur des supports minéraux et organiques
- Sur d'anciens revêtements dégradés et porteurs
- Pour la consolidation d'anciennes peintures farinantes mais solides et d'enduits sablonneux
- Pour réduire le pouvoir absorbant d'enduits extérieurs neufs ou usés par les intempéries et de matériaux de construction similaires

Caractéristiques :

- Renforce la surface
- Traité au siloxane
- Haute résistance à l'eau
- Haut pouvoir de pénétration
- Régulateur d'absorption
- Améliore l'adhérence
- Diluable à l'eau

Consommation :

consommation env. 0,10-0,40 l/m²

No. article	Contenu [litres/bidon]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/m ²]
807.001.999.999	10	600	10.90

goPrimer Silikat

Couche de fond aqueuse, silicatée



Application :

- Extérieur et intérieur
- Sur des supports minéraux
- Comme couche de fond avant les revêtements ultérieurs en silicate de dispersion

Caractéristiques :

- Couche de fond silicatée
- Diluable à l'eau
- Régulateur d'absorption
- Renforce la surface
- Promoteur d'adhérence
- Bon pouvoir de pénétration

Consommation :

consommation env. 0,15-0,60 l/m²

No. article	Contenu [litres/bidon]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/m ²]
807.002.999.999	5	450	9.80

goConnect Miral

Sous-couche silicatée pigmentée et remplie



Application :

- Extérieur
- Sur supports minéraux
- Pour les enduits de finition, les enduits de finition à base de résine de silicone, de silicate ou minéraux

Caractéristiques :

- A base de silicate
- Teneur en matières organiques < 5
- Promoteur d'adhérence
- Régulateur d'absorption
- Perméable au CO₂ et à la vapeur d'eau
- Pigmenté

Consommation:

Mode d'application par couche Consommation env.
0,30 - 0,40 kg/m²

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/m ²]
804.001.999.999	25	600	5.80
804.101.999.999*	25	600	6.80

* teinté

goConnect Dispersion

Sous-couche organique pigmentée et remplie



Application :

- Extérieur
- Sur les supports minéraux
- Pour les enduits organiques et à base de résine de silicone
- Pour les enduits minéraux améliorés
- Pour les enduits de silicate de dispersion
- Pour les enduits de finition à base de résine silicone

Caractéristiques :

- Adhésif
- Régule l'absorption
- Prolonge le temps ouvert de l'enduit de finition lors de l'application
- Résistant aux alcalis
- Perméable à la vapeur d'eau et au CO₂
- Pigmenté

Consommation:

Mode d'application
comme couche intermédiaire

Consommation env.
0,30 kg/m²

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/m ²]
804.002.999.999	23	552	5.50
804.202.999.999*	23	552	6.80

* teinté

Mortier de collage et d'armature

goBitume 1K

Revêtement bitumineux monocomposant



Application :

- à l'extérieur
- pour l'étanchéité des éléments de construction en contact avec la terre selon la norme DIN 18533 classe, W1-E (W1.1-E, W1.2-E) contre l'humidité du sol et l'eau sans pression
- pour l'étanchéité d'éléments de construction en contact avec la terre selon la norme DIN 18533, W4-E contre les projections d'eau et l'humidité du sol au niveau du socle du mur ainsi que l'eau capillaire dans et sous les murs
- sur béton et béton armé selon EN 206
- sur les enduits de façade des groupes de mortiers CS III et CS IV selon EN 998-1
- sur les briques, les blocs de béton et les blocs creux en béton, appliquer d'abord un enduit des groupes de mortiers CS III ou CS IV selon EN 998-1, puis appliquer un revêtement
- comme isolation de sol de cave sous des couches de protection

Caractéristiques :

- monocomposant
- sans solvants, chargé en polystyrène, modifié par des polymères
- haute élasticité
- pontage des fissures
- résistant à toutes les substances agressives habituellement présentes dans le sol

Consommation:

dépend de l'utilisation et de l'application

No. article	Contenu [litres/seau]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/litre]
802.010.999.999	30	360	7.80

goBitume 2K

2 Revêtement bitumineux monocomposant



Application :

- à l'extérieur
- pour l'étanchement d'éléments de construction en contact avec la terre selon DIN 18533 classe, W1-E (W1.1-E, W1.2-E) contre l'humidité du sol et l'eau sans pression
- pour l'étanchéité d'éléments de construction en contact avec la terre selon DIN 18533, W2.1-E en cas d'effets modérés d'eau sous pression $\leq 3\text{m}$ d'immersion
- pour l'étanchéité des éléments de construction en contact avec la terre selon DIN 18533, W4-E contre les projections d'eau et l'humidité du sol au niveau du socle du mur ainsi que l'eau capillaire dans et sous les murs
- comme colle pour les panneaux de protection, de drainage et d'isolation dans la zone en contact avec la terre et les panneaux de socle jusqu'à 30 cm au-dessus du niveau du sol
- sur béton et béton armé selon EN 206
- sur les enduits de façade des groupes de mortiers CS III et CS IV selon EN 998-1
- sur les briques, les blocs de béton et les blocs creux en béton, appliquer d'abord un enduit des groupes de mortiers CS III ou CS IV selon EN 998-1, puis appliquer un revêtement
- comme isolation de sol de cave sous des couches de protection

Caractéristiques :

- bi-composant
- sans solvants, chargé en polystyrène, modifié par des polymères
- haute élasticité
- pontage des fissures
- résistant à toutes les substances agressives habituellement présentes dans le sol
- étanche au radon

Consommation:

dépend de l'utilisation et de l'application

No. article	Contenu [litres/seau]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/litre]
802.020.999.999	30	360	8.00

goFlex

Mastic organique pour l'étanchéité et la protection contre l'humidité



Application :

- Extérieur
- Comme mortier-colle
- Comme mastic
- Comme masse d'armature
- Comme couche d'apprêt
- Pour la protection contre l'humidité
- Comme masse adhésive pour le collage des plaques de soubassement dans la zone du soubassement et dans la terre
- Comme masse d'armature dans la zone de projection d'eau et dans le sol
- Comme revêtement contre l'humidité sur les enduits de finition dans la zone de projection d'eau et dans le sol
- Pas comme étanchéité de maçonnerie
- Pas comme étanchéité de bâtiment selon DIN 18533

Caractéristiques :

- Protège contre l'humidité au niveau du socle et du sol
- Bonne adhérence sur les supports bitumineux
- Utilisable de manière polyvalente
- Suffisamment résistant aux intempéries pour une application au niveau du socle
- Allongement des fissures : comme armature avec tissu, env. 2

Consommation:

Mode d'application	Consommation env.
Etanchéité (épaisseur de la couche sèche $\geq 3,0$ mm)	1,80 kg/m ²
Armature (épaisseur de couche sèche $\geq 2,0$ mm)	2,30 kg/m ²
Protection contre l'humidité (épaisseur de la couche sèche $\geq 0,7$ mm)	3,00 kg/m ²
collage	4,30 kg/m ²
(Consommation en kg/m ² : données sans ciment)	

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/m ²]
802.001.999.999	18	432	8.80

goFlex Ciment

Ciment spécial pour goFlex



Application :

- Extérieur
- En combinaison avec goFlex

Caractéristiques :

- SCiment spécial pour goFlex type CEM II B-LL 42,5 R

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/m ²]
802.002.999.999	25	900	1.40

goSocle SKP

Mortier combiné minéral, feutrable, avec protection contre l'humidité intégrée pour la zone du socle



Application :

- Extérieur
- Comme colle, mortier d'armature et/ou enduit de finition dans la zone du socle et dans la zone en contact avec la terre
- Comme enduit de finition uniquement sur une couche d'armature en colle de socle goSockelkleber SW plus et avec un système de peinture sans protection supplémentaire contre l'humidité
- Pour le collage de panneaux isolants sur des supports minéraux et organiques
- Pour le collage de panneaux isolants sur des étanchéités de bâtiments minérales et des revêtements épais bitumineux
- Comme couche de liaison sur des étanchéités minérales de bâtiments et des revêtements épais de bitume
- Comme deuxième couche d'étanchéité tridimensionnelle sous l'appui de fenêtre, épaisseur de la couche sèche : $\geq 4\text{mm}$
- Ne convient pas comme étanchéité de bâtiment selon DIN 18533

Caractéristiques :

- Protection intégrée contre l'humidité
- Imperméable à l'eau selon le numéro de certificat d'essai : P-1201/633/18 MPA-BS
- Très haute résistance à l'eau
- Très résistant aux intempéries
- Résistant au gel selon DIN EN 13687-1
- Résistant aux sels de déverglaçage selon DIN EN 13687-1
- Résistant aux jets de balles selon DIN 18032-3:1997-04
- Haut pouvoir adhésif
- Bonne stabilité

Consommation:

Mode d'application	Consommation enc.
Collage	4,50 - 6,00 kg/m ²
Armature, épaisseur de couche	5 mm 7,00 kg/m ²
Surface feutrée, épaisseur de couche	env. 1 mm 1,40 kg/m ²
Structure avec protection contre l'humidité intégrée, 2 couches, env. 7 mm (sous-enduit et enduit de finition)	10,00 kg/m ²
par mm d'épaisseur de couche	1,40 kg/m ²

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/m ²]
801.001.999.999	25	900	2.80

goCombi colle armée

Mortier minéral combiné pour coller, armer et rénover, renforcé de fibres, feuturable



Application :

- Extérieur et intérieur
- Mortier de rénovation pour l'assainissement et le recouvrement de supports minéraux et de presque tous les supports organiques
- Pour le collage de panneaux isolants et de plaques de support d'enduit sur des supports minéraux et organiques, non élastiques
- Pour la réalisation de couches d'armature de faible à moyenne épaisseur
- Utilisable dans la zone du socle avec un système de peinture
- Utilisable comme pont d'adhérence universel
- Comme enduit de finition structuré ou feutré sur couche d'armature goCombi Mortier de collage et d'armature avec système de peinture
- Comme masse de collage et d'armature pour le système gonon Wall

Caractéristiques :

- Protection intégrée contre l'humidité
- Renforcé de fibres
- Haut pouvoir adhésif et adhérence au support
- Hautement perméable à la vapeur d'eau
- Peut être feutré et structuré
- Hautement hydrofuge
- Haute résistance aux intempéries

Consommation:

Mode d'application	Consommation env.
Armature	5,00 - 8,00 kg/m ²
Collage de panneaux en mousse dure EPS	4,50 - 6,00 kg/m ²
Collage de panneaux de laine minérale et de panneaux de fibres souples	6,00 - 7,00 kg/m ²
Application de colle sur le mur pour les panneaux en mousse dure EPS et les lamelles speed	6,50 - 8,00 kg/m ²
Collage supplémentaire de panneaux isolants en cas de fixation de rails	2,00 - 2,50 kg/m ²
Collage de panneaux isolants Resol	4,00 kg/m ²
Masse d'égalisation pour les têtes de chevilles et les creux, et comme mastic fin	1,00 - 1,50 kg/m ²
Surface structurée 2 mm à 5 mm	2,50 - 6,50 kg/m ²
Surface feutrée, 2 couches, en moyenne 3 mm	3,75 - 4,20 kg/m ²
Par mm d'épaisseur	1,28 kg/m ²

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
801.003.999.999	25	900	1.60
801.004.999.999*	1000	1000	1.60

*BigBag

goGrey colle armée

Mortier minéral de collage et d'armature / sous-enduit



Application :

- Extérieur et intérieur
- Pour la reprise d'anciens enduits minéraux ou de maçonnerie
- Pour le collage de panneaux isolants sur des supports minéraux
- Pour les couches d'armature de faible épaisseur
- Comme masse de collage et d'armature pour Gonon System Wall

Caractéristiques :

- Très facile à appliquer à la machine
- Pouvoir adhésif et adhérence au support élevés
- Hautement perméable à la vapeur d'eau
- Hautement hydrofuge
- Résistant aux intempéries

Consommation:

Mode d'application

Armature

Collage de panneaux en mousse dure EPS

Collage de panneaux de laine minérale

Application de colle sur le mur pour les panneaux en mousse dure EPS et les lamelles speed

Collage supplémentaire de panneaux isolants en cas de fixation de rails

Collage de panneaux isolants Resol

par mm d'épaisseur

Consommation env.

4,50 - 6,00 kg/m²

4,50 - 5,50 kg/m²

6,50 - 7,50 kg/m²

5,00 - 6,00 kg/m²

2,50 - 3,00 kg/m²

4,50 kg/m²

1,30 kg/m²

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
801.005.999.999	25	900	1.50
801.006.999.999*	1000	1000	1.50

*BigBag

goCombi L colle armée

Mortier minéral combiné pour coller, armer et rénover, renforcé de fibres, feuturable



Application :

- Extérieur et intérieur
- Mortier de rénovation pour l'assainissement et le recouvrement de supports minéraux et de presque tous les supports organiques
- Pour le collage de panneaux isolants et de plaques de support d'enduit sur des supports minéraux et organiques, non élastiques
- Pour la réalisation de couches d'armature de faible à moyenne épaisseur
- Utilisable dans la zone du socle avec un système de peinture
- Utilisable comme pont d'adhérence universel
- Comme enduit de finition structuré ou feutré sur couche d'armature goCombi Mortier de collage et d'armature avec système de peinture
- Comme masse de collage et d'armature pour le système gonon Wall

Caractéristiques :

- Protection intégrée contre l'humidité
- Renforcé de fibres
- Haut pouvoir adhésif et adhérence au support
- Hautement perméable à la vapeur d'eau
- Peut être feutré et structuré
- Hautement hydrofuge
- Haute résistance aux intempéries

Consommation:

Mode d'application	Consommation env.
Armature	5,00 - 8,00 kg/m ²
Collage de panneaux en mousse dure EPS	4,50 - 6,00 kg/m ²
Collage de panneaux de laine minérale et de panneaux de fibres souples	6,00 - 7,00 kg/m ²
Application de colle sur le mur pour les panneaux en mousse dure EPS et les lamelles speed	6,50 - 8,00 kg/m ²
Collage supplémentaire de panneaux isolants en cas de fixation de rails	2,00 - 2,50 kg/m ²
Collage de panneaux isolants Resol	4,00 kg/m ²
Masse d'égalisation pour les têtes de chevilles et les creux, ainsi que comme enduit fin	1,00 - 1,50 kg/m ²
Surface structurée 2 mm à 5 mm	2,50 - 6,50 kg/m ²
Surface feutrée, 2 couches, en moyenne 3 mm	3,75 - 4,20 kg/m ²
Par mm d'épaisseur	1,28 kg/m ²

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
801.007.999.999	16	672	2.20
801.008.999.999*	600	600	2.20

*BigBag

goMasse anti-fissure sans ciment

Masse d'armature/enduit de fond organique, sans ciment, prêt à l'emploi



Application :

- Extérieur
- Sur supports minéraux et organiques
- Comme masse d'armature dans les systèmes d'isolation de façades StoTherm Classic® et StoTherm Classic L, ainsi que comme enduit d'égalisation et de rénovation
- Spécialement conçu pour l'application mécanique
- Ne convient pas pour les surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- Sans ciment
- Haute élasticité
- Résistant aux fissures
- Pratiquement inodore
- Résistant aux contraintes mécaniques
- Haute résistance aux intempéries
- Ne nécessite pas de couche d'apprêt
- Grande sécurité de mise en œuvre
- Bonnes propriétés de mise en œuvre
- Très facile à appliquer à la machine

Consommation:

Mode d'application

Armature avec tissu de fibres de verre fin

Armature double mouillé sur mouillé (tissu de fibres de verre fin)

Armature mouillé sur mouillé (tissu blindé et fibre de verre fin)

Par mm d'épaisseur

Consommation env.

2,00 - 3,50 kg/m²

3,60 kg/m²

4,40 kg/m²

1,80 kg/m²

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
802.003.999.999	25	600	3.70

goProtect ASP

Masse d'armature/enduit de fond organique, sans ciment, avec grain guide, incombustible selon EN 13501, amélioré aux fibres de basalte



Application :

- Extérieur
- Sur supports minéraux et organiques
- Comme masse d'armature/enduit de fond pour ITE
- Comme masse d'armature/sous-enduit pour support d'enduit Façade (ventilée)
- Comme enduit d'égalisation
- Comme mastic de rénovation
- Ne convient pas pour les surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- Encastré selon EN 15824
- Additionné de fibres de basalte
- Sans ciment
- Comportement au feu : Classe A2-s1, d0 selon EN 13501-1, incombustible
- Réaction au feu dans le système goProtect : classe A2-s1, d0 selon EN 13501-1, incombustible
- Charges minérales, traitées au basalte
- Très bonnes propriétés de mise en œuvre
- Grande sécurité de mise en œuvre grâce à un grain de guidage supplémentaire
- Excellent comportement à l'application
- Prêt à l'emploi
- Facile à mettre en œuvre à la machine
- Très extensible
- Résistant aux fissures
- Haute résistance aux sollicitations mécaniques
- Perméable à la vapeur d'eau
- Haute résistance aux intempéries
- Ne nécessite pas de couche d'apprêt
- Bon pouvoir de remplissage

Consommation:

Mode d'application

Comme masse d'armature sur des panneaux en mousse dure EPS

Comme masse d'armature sur panneaux isolants en laine minérale

Comme égalisation (enduit fin)

Consommation env.

3,50 - 4,50 kg/m²

4,50 - 6,50 kg/m²

1,50 - 2,00 kg/m²

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
802.004.999.999	25	600	5.00

Panneaux isolants

gonon goPlan G bleu

Panneau isolant PSE Soubassement selon DIN EN 13163



Application :

A l'extérieur comme panneau isolant dans les zones de projection d'eau (socle) et dans le sol (périmètre).
Fixation collée.

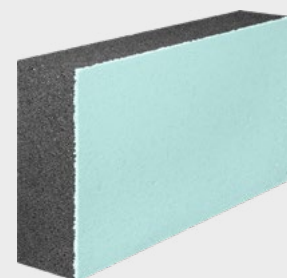
Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité thermique λ_D : 0,033 W/(m*K)
Surface: lisse, peut être crépi
Format: 1000 x 500 mm, formation des bords en bout
Teinte : bleu clair
Consommation : 1 m²/m²

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
145.020.999.999	20	10.50	6.60
145.030.999.999	30	7.00	10.00
145.040.999.999	40	5.00	13.20
145.050.999.999	50	4.00	15.00
145.060.999.999	60	3.50	18.00
145.080.999.999	80	2.50	24.00
145.100.999.999	100	2.00	30.00
145.120.999.999	120	1.50	36.00
145.140.999.999	140	1.50	42.00
145.160.999.999	160	1.50	48.00
145.180.999.999	180	1.00	57.20
145.200.999.999	200	1.00	63.60
145.220.999.999	220	1.00	73.90
145.240.999.999	240	1.00	80.60
145.260.999.999	260	1.00	87.40
145.280.999.999	280	1.00	94.10
145.300.999.999	300	0.50	100.80

gonon goOpen

Panneau d'isolation thermique EPS selon la norme DIN EN 13163.
Panneau isolant de façade EPS homogène multicouche avec une structure unique à pores ouverts pour une régulation optimale de l'humidité



Application :

Convient pour l'utilisation dans le système composite d'isolation thermique de bâtiments de faible hauteur (11 m) sans planification de coupe-feu. Fixation collée ou collée chevillée. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité thermique λ_D :	0,031 W/(m*K)
Groupe de réaction au feu :	RF3 (cr)
Réaction au feu :	E (nach EN 13501-1)
Format :	1000 x 500 mm, formation des bords en bout
Teinte :	noyau gris, couche supérieure vert clair
Consommation :	1 m ² /m ²

Remarque :

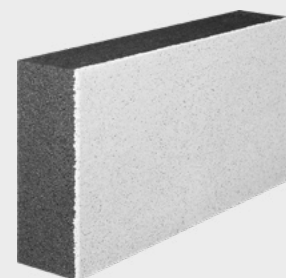
Pour les bâtiments de hauteur moyenne, les mesures de protection incendie doivent être obligatoirement respectées.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
109.060.999.999*	60	3.50	12.00
109.080.999.999*	80	2.50	15.60
109.100.999.999	100	2.00	19.20
109.120.999.999	120	1.50	22.80
109.140.999.999	140	1.50	26.10
109.160.999.999	160	1.50	29.40
109.180.999.999	180	1.00	32.70
109.200.999.999	200	1.00	36.30
109.220.999.999	220	1.00	39.90
109.240.999.999	240	1.00	43.50
109.260.999.999	260	1.00	47.10

*panneau isolant gris homogène sans couche de finition verte
D'autres épaisseurs et formats spéciaux possibles

gonon HiProtect®

Panneau d'isolation thermique EPS selon DIN EN 13163 avec reconnaissance AEAI n° 32917. Panneau isolant de façade EPS multicouche homogène et reconnu pour sa résistance au feu, avec une structure supplémentaire unique à pores ouverts pour une régulation optimale de l'humidité



Application :

Convient pour l'utilisation dans le système composite d'isolation thermique de bâtiments de hauteur moyenne (30 m) sans planification de coupe-feu. Fixation collée ou collée chevillée. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité thermique λ_D :	0,032 W/(m*K)
Groupe de réaction au feu :	RF2 (cr)
Réaction au feu :	E (nach EN 13501-1)
Format:	1000 x 500 mm, Formation des bords en bout
Teinte :	noyau gris, couche supérieure blanche et grise
Consommation :	1 m ² /m ²

Remarque :

Pour les bâtiments de hauteur moyenne (jusqu'à 30 m), il n'est pas nécessaire de planifier des coupe-feu. Les établissements d'hébergement doivent être considérés séparément du point de vue de la protection incendie.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
120.040.999.999*	40	5.00	14.30
120.060.999.999*	60	3.50	17.90
120.080.999.999*	80	2.50	21.40
120.100.999.999	100	2.00	26.20
120.120.999.999	120	1.50	30.90
120.140.999.999	140	1.50	35.70
120.160.999.999	160	1.50	40.50
120.180.999.999	180	1.00	45.20
120.200.999.999	200	1.00	50.00
120.220.999.999	220	1.00	54.70
120.240.999.999	240	1.00	59.50
120.260.999.999	260	1.00	64.90

*panneau isolant gris homogène sans couche de finition blanche
D'autres épaisseurs et formats spéciaux possibles

gonon goIntegral Top 030 Mono

Panneau d'isolation thermique EPS selon la norme DIN EN 13163



Application :

Extérieur comme panneau isolant dans le système composite d'isolation thermique. Fixation collée ou collée chevillée. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité thermique λ_D :	0,030 W/(m*K)
Groupe de réaction au feu :	RF3 (cr)
Réaction au feu :	E (nach EN 13501-1)
Format :	1000 x 500 mm, Formation des bords en bout
Teinte :	noyau gris, couche supérieure blanche
Consommation :	1 m ² /m ²

Remarque :

Pour les bâtiments de hauteur moyenne, les mesures de protection incendie doivent être obligatoirement respectées.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
105.040.999.999	40	5.00	7.40
105.050.999.999	50	4.00	9.30
105.060.999.999	60	3.50	11.20
105.080.999.999	80	3.00	14.90
105.100.999.999	100	2.00	18.00
105.120.999.999	120	1.50	21.60
105.140.999.999	140	1.50	25.20
105.160.999.999	160	1.50	28.80
105.180.999.999	180	1.00	32.40
105.200.999.999	200	1.00	36.00
105.220.999.999	220	1.00	39.60
105.240.999.999	240	1.00	43.20
105.260.999.999	260	1.00	46.80

D'autres épaisseurs et formats spéciaux possibles

gonon HiCompact® Plus

Panneau d'isolation thermique en mousse dure PIR avec revêtement EPS sur les deux faces. Reconnaissance AEAI n° 30656



Application :

Extérieur, comme panneau isolant pour système d'ITE de bâtiments de hauteur faible à moyenne (30 m). Fixation collée ou collée chevillée. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Couche centrale PIR, couche supérieure EPS
 Valeur nominale Conductivité thermique λ_D : 0,023 - 0.026 W/(m*K) nach DIN 18533
 Reconnaissance de l'AEAI : Nr. 30656
 Groupe de réaction au feu : RF2 (cr)
 Réaction au feu : E (nach EN 13501-1)
 Format : 980 x 580 mm, Formation des bords en bout
 Teinte : noyau jaune, couche supérieure blanche
 Consommation : 1 m²/m²

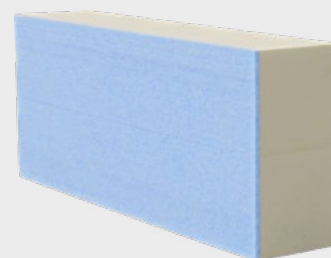
Remarque :

Pour les bâtiments de hauteur moyenne, les pare-feu périphériques ne sont pas nécessaires. Mise en œuvre selon les directives du support de système. Les panneaux isolants endommagés ou humides ne doivent pas être mis en œuvre.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
121.060.999.999	60	2.84	55.00
121.080.999.999	80	2.27	63.10
121.100.999.999	100	1.71	70.10
121.120.999.999	120	1.71	77.80
121.140.999.999	140	1.14	89.60
121.160.999.999	160	1.14	101.20
121.180.999.999	180	1.14	112.90
121.200.999.999	200	1.14	124.70

gonon HiCompact® Ultra

Composé d'un noyau dure à haute densité en mousse PIR et d'une couche de 10mm en EPS 20 kg/m³ bleu,prête à recevoir un crépis.
Reconnaissance AEAI n° 30656



Barrière coupe-feu PIR homologuée par l'AEAI.

Application :

Extérieur comme panneau isolant en mousse dure PIR dans le système d'isolation thermique composite. Fixation collée ou collée chevillée. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité Thermique λ_D : 0,025 W/(m*K)
 Groupe de réaction au feu : RF2 (cr)
 Réaction au feu : E (nach EN 13501-1)
 Format : 1000 x 400 mm, Formation des bords en bout
 Teinte : noyau jaune, couche supérieure bleue
 Consommation : 1 m²/m²

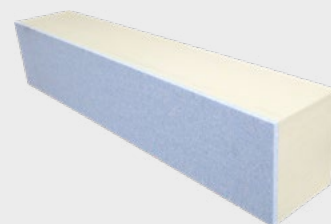
Remarque :

Le collage et l'utilisation selon les mesures de protection incendie doivent être obligatoirement respectés. Les établissements d'hébergement doivent être considérés séparément du point de vue de la protection incendie.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/m ²]
123.220.999.999	220	0.80	134.60
123.240.999.999	240	0.80	146.30
123.260.999.999	260	0.80	158.00
123.280.999.999	280	0.80	167.30
123.300.999.999	300	0.40	175.50

gonon goCH-PIR-Barrière coupe-feu UB 3.2

Barrière coupe-feu PIR homologuée par l'AEAI. Reconnaissance AEA1 n° 30656



Application :

Extérieur comme panneau isolant coupe-feu dans le système d'isolation thermique composite Collé et chevillé en pleine surface. Chevillage nécessaire selon la directive sur les chevilles.

Caractéristiques :

Valeur nominale Conductivité Thermique λ_D :	0,025 - 0,026 W/(m*K)
Groupe de réaction au feu :	RF2 (cr)
Réaction au feu :	E (nach EN 13501-1)
Format :	1000 x 200 mm, Formation des bords en bout
Teinte :	noyau jaune, couche supérieure bleue
Consommation :	1 m ² /m ²

Remarque :

Le collage et l'utilisation selon les mesures de protection incendie doivent être obligatoirement respectés. Les établissements d'hébergement doivent être considérés séparément du point de vue de la protection incendie.

No. article	Epaisseur [mm]	Contenu [m ¹ /paquet]	Prix [CHF/m ¹]
122.100.999.999	100	8.00	14.20
122.120.999.999	120	8.00	17.10
122.140.999.999	140	6.00	19.90
122.160.999.999	160	6.00	21.20
122.180.999.999	180	4.00	23.80
122.200.999.999	200	4.00	26.30
122.220.999.999	220	4.00	29.10
122.240.999.999	240	4.00	31.70
122.260.999.999	260	4.00	32.90
122.280.999.999	280	4.00	35.50
122.300.999.999	300	4.00	37.80
122.320.999.999	320	2.00	40.50

**Enduit de finition / enduit
de surface**

goMineral

Enduit de finition minéral selon EN 998-1 en structure d'enduit gratté



Application :

- Extérieur et intérieur
- Sur des supports minéraux, secs et propres

Caractéristiques :

- Résistant aux intempéries
- Haute capacité de diffusion de la vapeur d'eau
- Avec granulats de marbre premium issus de gisements naturels

Consommation:

Exécution	Consommation env.
K 1,5	1,90 kg/m ²
K 2,0	2,50 kg/m ²
K 3,0	2,90 kg/m ²

No. article	Contenu [kg/sac]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
805.001.010.999*	25 K 1.0	900	2.10
805.002.015.999	25 K 1.5	900	2.10
805.003.020.999	25 K 2.0	900	2.10
805.004.030.999	25 K 3.0	900	2.10

*possible sur demande, quantités dépendantes

goLicon Silikonharzputz

Enduit de finition organique à structure grattée



Application :

- Extérieur
- Sur la maçonnerie, les façades isolées et les façades suspendues et ventilées avec sous-enduit
- Sur des supports minéraux et organiques
- Ne convient pas aux surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries
- Sur maçonnerie, façades isolées et suspendues ventilées

Caractéristiques :

- Enduit extérieur selon EN 15824
- Renforcé de résine silicone
- Haute protection contre les fissures, les chocs et la grêle en combinaison avec gonon goProtect ASP
- Efficace et sûr dans la mise en œuvre et le fonctionnement
- Avec protection filmogène encapsulée
- Prêt à l'emploi
- Hautement hydrofuge
- Hautement perméable à la vapeur d'eau
- Résistant aux intempéries

Consommation :

Version K	Consommation env.	Version R	Consommation env.	Version MP	Consommation env.
K 1,0	1,80 kg/m ²	R 2,0	3,00 kg/m ²	Enduit de modelage	1,50 - 4,00 kg/m ²
K 1,5	2,30 kg/m ²	R 3,0	4,10 kg/m ²		
K 2,0	3,00 kg/m ²				
K 3,0	4,30 kg/m ²				

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
806.001.010.999	25 K 1.0	600	3.50
806.001.210.999*	25 K 1.0	600	4.20
806.001.015.999	25 K 1.5	600	3.50
806.001.215.999*	25 K 1.5	600	4.20
806.001.020.999	25 K 2.0	600	3.50
806.001.220.999*	25 K 2.0	600	4.20
806.001.030.999	25 K 3.0	600	3.50
806.001.330.999*	25 K 3.0	600	4.20
806.011.020.999	25 R 2.0	600	4.50
806.011.220.999*	25 R 2.0	600	5.20
806.011.030.999	25 R 3.0	600	4.50
806.011.330.999*	25 R 3.0	600	5.20
806.015.005.999	25 MP	600	4.00
806.015.105.999*	25 MP	600	4.60

* teinté

goOpen Putz

Enduit de finition à base de résine de silicone sans protection filmogène biocide à structure grattée



Application :

- Extérieur
- Sur maçonnerie, façades isolées avec sous-enduit
- Sur des supports minéraux et organiques
- Application optimale en combinaison avec une protection constructive contre l'humidité des façades
- Ne convient pas aux surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- Enduit extérieur selon EN 15824
- Véritable enduit à la résine de silicone pour une mise en œuvre sûre et des façades durables
- Sans protection filmogène biocide, travaille avec des principes actifs naturels
- Biodisponibilité réduite et faible sensibilité aux salissures
- A2-s1, d0 selon EN 13501-1
- Sans solvants ni plastifiants selon VdL-RL01
- Hautement perméable à la vapeur d'eau
- Faiblement perméable à l'eau
- Avec des grains de marbre de haute qualité provenant de gisements naturels
- Sécurité maximale en matière de traitement, de conservation de la valeur, de teinte et de stabilité

Consommation:

Version K	Consommation env.	Version R	Consommation env.	Version MP	Consommation env.
K 1,0	1,60 - 2,00 kg/m ²	R 2,0	3,00 kg/m ²	Enduit de modelage	1,50 - 4,00 kg/m ²
K 1,5	2,20 - 2,60 kg/m ²	R 3,0	4,10 kg/m ²		
K 2,0	2,80 - 3,40 kg/m ²				
K 3,0	4,00 - 4,60 kg/m ²				

No. article	Contenu [kg/seau]	Contenu [kg/palette]	Prix [CHF/kg]
806.002.010.999	25 K 1.0	600	7.30
806.002.110.999*	25 K 1.0	600	8.10
806.002.015.999	25 K 1.5	600	7.30
806.002.115.999*	25 K 1.5	600	8.10
806.002.020.999	25 K 2.0	600	7.30
806.002.220.999*	25 K 2.0	600	8.10
806.002.030.999	25 K 3.0	600	7.30
806.002.330.999*	25 K 3.0	600	8.10
806.016.005.999	25 MP	600	7.70
806.016.105.999*	25 MP	600	8.30

* teinté

Couleur

goLicon Paint Siliconharzfarbe

Peinture pour façades à base de résine silicone avec protection renforcée du film encapsulé



Application :

- Extérieur
- Sur supports minéraux et organiques
- Ne convient pas aux surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- Perméable au CO₂ et à la vapeur d'eau
- Hydrophobe
- Faible tendance à l'encrassement

Consommation:

Mode d'application	Consommation env.
Pro Anstrich	0,17 - 0,20 l/m ²
Pour 2 couches	0,34 - 0,40 l/m ²
Densité	1,4-1,6 g/cm ³

No. article	Contenu [litres/seau]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/litre]
808.001.005.999	5	300	18.80
808.001.012.999	12.5	400	17.80
808.001.105.999*	5	300	19.90
808.001.112.999*	12.5	400	18.90

* teinté

goLikat Paint Silikatfarbe

Peinture pour façade à base de sol de silice et de silicate sans protection filmogène biocide



Application :

- à l'extérieur
- sur les supports minéraux
- pour la rénovation de supports organiques, non élastiques
- ne convient pas aux surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- préserve la structure
- hydrofuge
- très résistant aux intempéries
- se compose d'une combinaison de sol de silice et de silicate de potassium
- très haute perméabilité au CO₂ et à la vapeur d'eau
- la plus grande stabilité de teinte dans le domaine des peintures au silicate
- sans protection filmogène biocide
- sans solvants ni plastifiants

Consommation:

Mode d'application Consommation approx.

par couche 0,15 - 0,20 l/m²

pour 2 couches 0,30 - 0,40 l/m²

Densité 1,4 - 1,6 g/m³

No. article	Contenu [litres/seau]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/litre]
808.005.005.999	5	300	20.40
808.005.012.999	12,5	400	19.20
808.005.105.999*	5	300	21.60
808.005.112.999*	12,5	400	20.40

* teinté

goRevlect Paint

Peinture de façade avec technologie de réflexion, pour la réduction du réchauffement solaire dans les teintes sombres



Application :

- Extérieur
- Sur supports minéraux et organiques
- Ne convient pas aux surfaces horizontales ou inclinées exposées aux intempéries

Caractéristiques :

- Perméable au CO₂ et à la vapeur d'eau
- Hydrophobe
- Faible tendance à l'encrassement

Consommation:

Mode d'application	Consommation env.
Pro Anstrich	0,15 - 0,18 l/m ²
Pour 2 couches	0,30 - 0,36 l/m ²
Densité	1,4 - 1,5 g/cm ³

No. article	Contenu [litres/seau]	Contenu [litres/palette]	Prix [CHF/litre]
808.008.105.999*	5	300	23.90
808.008.112.999*	12.5	400	22.70

* teinté

Accessoire

goTreillis 4x4

Tissu d'armature résistant aux alcalis



Application :

- Extérieur et intérieur
- Comme tissage d'armature

Caractéristiques :

- Haute résistance à la traction
- Résistant au déplacement
- Résistant aux alcalis
- Sans plastifiant
- Largeur du rouleau 110 cm

Consommation:

Mode d'application
Pour un chevauchement de 10 cm

Consommation env.
1,00 m/m²

No. article	Contenu [m ² /rouleau]	Contenu [m ² /palette]	Prix [CHF/m ²]
803.001.404.999	55	1650	2.40

goTreillis 6x6

Tissu d'armature résistant aux alcalis



Application :

- Extérieur et intérieur
- Comme tissu d'armature
- Utilisation universelle

Caractéristiques :

- Absorption optimisée des forces pour une sécurité maximale et une prévention des fissures
- Haute résistance à la traction
- Résistant au déplacement
- Résistant aux alcalis
- Sans plastifiant
- Largeur du rouleau 110 cm

Consommation:

Mode d'application
Pour un chevauchement de 10 cm

Consommation env.
1,00 m/m²

No. article	Contenu [m ² /rouleau]	Contenu [m ² /palette]	Prix [CHF/m ²]
803.001.606.999	55	1650	2.60

goTreillis 6x6 Optimo

Tissu d'armature résistant aux alcalis



Application :

- Extérieur et intérieur
- Comme tissu d'armature
- Utilisation universelle

Caractéristiques :

- Absorption optimisée des forces pour une sécurité maximale et une prévention des fissures
- Haute résistance à la traction
- Résistant au déplacement
- Résistant aux alcalis
- Sans plastifiant
- Largeur du rouleau 100 cm

Consommation:

Mode d'application
Pour un chevauchement de 10 cm

Consommation env.
1,00 m/m²

No. article	Contenu [m ² /rouleau]	Contenu [m ² /palette]	Prix [CHF/m ²]
803.001.504.987	50	1750	2.10

goTreillis renfort

Découpe de tissu en fibre de verre



Application :

- Extérieur
- Pour l'armature diagonale des ouvertures de façade dans les systèmes d'isolation de façade

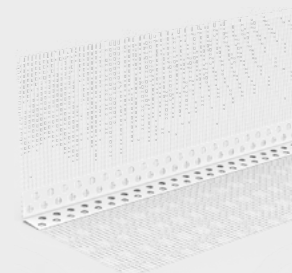
Caractéristiques :

- Résistant aux alcalis
- Sans plastifiant

No. article	Contenu [pièce/carton]	Contenu [pièce/palette]	Prix [CHF/pièce]
803.003.999.999	50	2000	1.70

goRenfort d'angle

Profilé de bord avec tissu en fibre de verre intégré



Application :

- Extérieur
- Pour la formation des angles des systèmes d'isolation de façade

Caractéristiques :

- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré

Consommation :

consommation approximative : 1,00 m/m

Remarque :

Longueur des côtés 11 x 13 cm (803.008.013.999)

Longueur des côtés 11 x 22 cm (803.008.022.999)

Longueur des côtés 11 x 35 cm (803.008.035.999)

No. article	Longueur [m/pièce]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.008.013.999	2.5	125	2.40
803.008.022.999	2.5	125	2.50
803.008.035.999	2.5	125	3.20

goTwist tampon

Fixation de panneaux isolants avec agrément technique européen pour montage en retrait



Application :

- Extérieur
- Avec homologation ETA pour toutes les classes de matériaux de construction A, B, C, D, E
- Pour béton, matériaux pleins et perforés, béton léger à structure ouverte, béton cellulaire
- Pour l'utilisation dans les systèmes composites d'isolation thermique
- Pour la fixation de panneaux en mousse dure de polystyrène

Caractéristiques :

- Assiette et douille de cheville en plastique, vis de cheville en acier galvanisé
- Montage en creux dans l'isolant
- Compensation des tolérances 0 - 30 mm
- Valeur chi 0,002 W/K ou 0,001 W/K ou 0,000 W/K selon le type de montage
- Une seule cheville pour des épaisseurs d'isolation de 100 à 400 mm
- Entaille propre grâce à la rondelle de vis qui se rétrécit vers le bas
- Diamètre des spirales : environ 66 mm, longueur totale : 202 mm

Mise en œuvre :

- Profondeur d'ancrage dans le support porteur pour tout type de cheville : ≥ 35 mm, rebouchage du trou de vissage avec goTampon cheville bouchon gris ou de la mousse polyuréthane

No. article	Format [mm]	Contenu [pièce/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.030.002.999	ø 8 / 60	100	2.00

goTwist outil de pose

Outil de montage pour la mise en place de la cheville goTwist tampon



Caractéristiques :

- Tige hexagonale avec bague de butée à déplacement axial, robuste, avec clé Allen
- longueur : 260, 400 mm
- goTampon Twist MT 260 mm pour épaisseurs d'isolation de 100 à 260 mm

Consommation:

1 pièce

No. article	Longueur [mm]	Contenu [pièce/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.030.001.999	260	1	37.40

goTampon cheville bouchon gris



Application :

Pour remplir le trou de vis

Caractéristiques :

- En mousse dure de polystyrène expansé, en laine minérale
- Couleur : gris
- Ø 15 mm

Consommation:

1 pièce/cheville

No. article	Longueur [mm]	Contenu [pièce/sac]	Prix [CHF/pièce]
803.030.004.999	20	200	0.20

goThermo cheville UEZ

Fixation de panneaux isolants avec agrément technique européen pour montage en retrait ou à fleur de surface



Application :

- Extérieur
- Pour béton, matériaux pleins et perforés, béton léger à structure ouverte, béton cellulaire, catégorie d'utilisation A, B, C, D, E
- Convient pour la fixation de barres coupe-feu
- Ne convient pas pour le montage en retrait des panneaux isolants de soubassement

Caractéristiques :

- Assiette et douille de cheville en plastique, vis de cheville en acier galvanisé
- Possibilité de montage en creux dans l'isolant pour éviter les marques de chevilles
- Valeur chi 0,002 W/K ou 0,001 W/K selon le type de montage
- Zone d'expansion universelle pour un très large spectre de supports
- Charges caractéristiques élevées
- Contrôle automatique de la pose en cas de montage encastré
- Montage en creux possible sans poussière de fraisage

No. article	Longueur [mm]	Contenu [pièce/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.040.115.999	115	100	0.70
803.040.135.999	135	100	0.90
803.040.155.999	155	100	1.10
803.040.175.999	175	100	1.30
803.040.195.999	195	100	1.60
803.040.215.999	215	100	1.70
803.040.235.999	235	100	1.90
803.040.255.999	255	100	2.20
803.040.275.999	275	100	2.60
803.040.295.999	295	100	3.10
803.040.315.999	315	100	3.40

goThermo EPS rondelle

Rondelle pour montage encastré



Application :

- Extérieur
- Pour couvrir les chevilles goThermo cheville II UEZ 8/60

Caractéristiques :

- Pour une surface d'isolation homogène
- Pour éviter les marques de chevilles

No. article	Contenu [pièce/carton]	Contenu [pièce/palette]	Prix [CHF/pièce]
803.040.002.999	100	8000	0.30

goTampon rondelle combinée

Rondelle combinée de cheville pour le montage encastré



Application :

- Extérieur
- Pour le montage en retrait de la cheville goThermo cheville II UEZ 8/60 pour les panneaux isolants en laine minérale

Caractéristiques :

- Plateau supplémentaire pour le goujon goThermo cheville II UEZ 8/60
- Diamètre de l'assiette 90 mm
- Pour une surface homogène et lisse
- Pas d'outil de pose supplémentaire nécessaire

Consommation:

Mode d'application spécifique à l'objet Consommation approx. 1,00 St./St.

No. article	Contenu [pièce/carton]	Contenu [pièce/palette]	Prix [CHF/pièce]
803.040.001.999	100	1800	0.90

goBande d'étanchéité Slow

Bande d'étanchéité comprimée en mousse souple imprégnée



Application :

- Pour l'étanchéité des raccords entre les systèmes d'isolation de façades et les éléments de construction adjacents
- Grâce à l'expansion lente, convient particulièrement à la réalisation de raccords complexes (par ex. d'appuis de fenêtre)
- Pour les largeurs de joints suivantes (largeur intérieure plus prise de mouvement) : 2 - 6 mm, 3 - 9 mm

Caractéristiques :

- Etanche à la pluie battante
- Imprégnation complète
- Expansion lente
- Auto-adhésif

Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/rouleau [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/m]
803.014.006.999	18 (15/2-6)	180	1.70
803.014.009.999	10 (15/3-9)	100	5.70

goMousse de remplissage B2

Mousse de remplissage PU à un composant



Application :

- Extérieur
- Pour le remplissage des joints et des trous dans les panneaux isolants jusqu'à 5 mm de largeur
- Pour le remplissage de trous et autres espaces vides

Caractéristiques :

- (H)Sans CFC ni HFC
- Sans CFC
- Isolant thermique
- Durcit à l'humidité
- Résistant à la chaleur, à l'eau et à divers produits chimiques
- Classe de matériaux de construction B1 selon la norme DIN 4102

Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Contenu [ml]	Contenu [boîtes/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.020.001.986	750	12	15.90

goWDVS B1 Klebe-Dämm-Schaum

Mousse PU monocomposante pour le collage de panneaux isolants



Application :

- À l'extérieur
- Convient très bien sur les supports plats
- Convient pour le collage de panneaux isolants de soubassement
- Pour le collage de panneaux d'isolation thermique en mousse dure de polystyrène (EPS) selon EN 13163
- Convient très bien pour les petites surfaces, les surfaces restantes, les embrasures ainsi que pour les travaux de réparation et d'amélioration

Caractéristiques :

- Classe de matériaux de construction B1 selon la norme DIN 4102
- Équipement simple et compact
- Peut être recouvert après environ deux heures
- Pas de matériau à mélanger, à étaler, etc.
- Sans CFC
- Bonne adhérence sur presque tous les supports (sauf PE, PP, PTFE, silicones)

Verbrauch:

Environ 4-6 m²/dose

No. article	Contenu [ml]	Contenu [boîtes/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.020.002.986	750	12	22.90

goPistolcleaner

Nettoyant spécial à base d'acétone



Application :

- Extérieur
- Pour nettoyer le pistolet à mousse de remplissage goFüllschaumpistole et les salissures avec de la mousse de polyuréthane pas encore durcie

Remarque :

- Valve de spray incluse

Mise en œuvre :

- À visser sur le pistolet à mousse de remplissage

No. article	Contenu [ml]	Contenu [boîtes/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.021.001.986	750	12	15.40

goProfil de finition

Profilé de finition avec butée et tissu en fibre de verre intégré



Application :

- Extérieur et intérieur
- Pour réaliser des finitions d'enduit propres

Caractéristiques :

- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Longueur 2.4 m
- Arête de tirage pour les couches de 3 mm et 6 mm

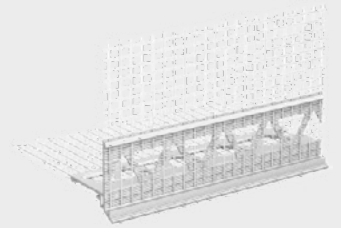
Consommation :

1m

No. article	Arête de tirage [mm]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.004.003.999	3	60	1.80
803.004.006.999	6	60	1.80

goProfil goutte d'eau LTR

Profil d'angle avec fibre de verre intégrée



Application :

- Extérieur, pour la formation de larmoirs sur les façades
- Pour réaliser des finitions d'enduit propres

Caractéristiques :

- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Longueur 2.5 m
- Arête de tirage pour les couches de 6 mm

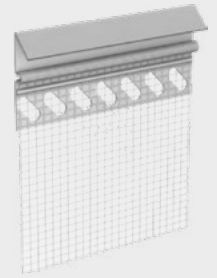
Consommation :

1m

No. article	Arête de tirage [mm]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.080.250.988	6	40	5.50

goProfilé de raccordement

Profilé de raccordement avec tissu en fibre de verre intégré



Application :

- Extérieur
- Pour le raccordement aux couvertures d'acrotères dans les systèmes d'isolation de façades

Caractéristiques :

- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Avec pièce d'angle correspondante

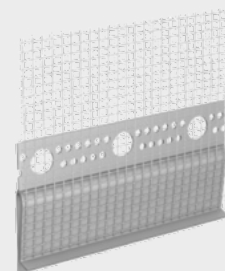
Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.007.230.999	2.5	25	5.80

goProfilé de finition

Profilé de finition avec tissu en fibre de verre intégré



Application :

- Extérieur
- Pour la réalisation d'une transition au niveau des tôleries (par ex. toit plat, terrasse) dans les systèmes d'isolation de façade

Caractéristiques :

- En plastique, avec tissu en fibre de verre intégré
- Avec chevilles en plastique pour une fixation optionnelle dans l'isolant

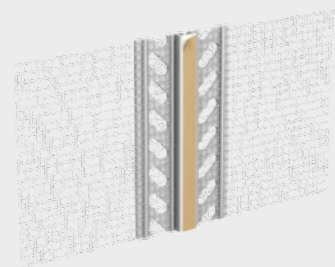
Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.010.250.999	2.5	25	7.10

goProfil pour la séparation

Profilé pour la séparation des revêtements d'enduit



Application :

- Pour séparer les couches d'enduit adjacentes
- Pour la réalisation d'angles
- Pour une épaisseur de couche de 5 mm

Caractéristiques :

- En plastique avec tissu en fibre de verre intégré
- Formation d'angle variable possible, avec deux bords de tirage

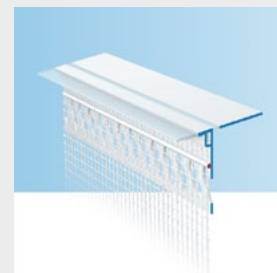
Consommation:

Exécution	Consommation
250 cm lang	1,0 m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.006.250.999	2	50	7.70

goProfil de finition TEX-UNI

Le profilé de finition APU TEXT-UNI forme, lors de l'exécution d'une deuxième couche d'étanchéité, une finition propre de l'enduit sous l'appui de fenêtre



Application :

Le profilé de finition APU FEBA-TEX-UNI est utilisé dans les systèmes composites d'isolation thermique. est utilisé. Il forme une finition d'enduit propre lors de l'exécution d'une deuxième couche d'étanchéité. sous l'appui de fenêtre.

Caractéristiques :

- Chaque barre dispose d'un débord de tissu de 10 cm sur un côté dans le sens de la longueur.
- Des connecteurs permettent d'assembler les profilés au niveau des joints.
- Le larmier souple et transparent évacue l'eau de manière ciblée.
- Avec bord anti-gouttes souple et transparent et toile 12,5 cm
- Tissu : 160 g/m² homologué pour les système d'Isolation thermique par l'extérieur 2 x 12,5 cm de large 4 x 4 mm

Remarque :

l'étanchéité du 2e niveau d'étanchéité doit être réalisée par le client.

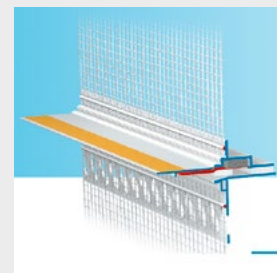
Consommation:

1m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.015.001.999	2.0	30	12.70

goPalier lisse

Le profilé d'appui glissant go PUR-FIX est utilisé dans les bâtiments avec différents matériaux de construction



Application :

Le profilé d'appui coulissant APU PUR-FIX est utilisé dans les systèmes composites d'isolation thermique des bâtiments. avec différents matériaux de construction (par ex. surélévation d'une construction en bois sur une construction en dur).

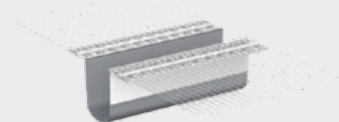
Caractéristiques :

- Solution de découplage, les mouvements de pression jusqu'à 4 mm et de cisaillement jusqu'à 2 mm sont absorbés.
- Le profilé est équipé d'une bande d'étanchéité PUR précomprimée.
- l'utilisation du profilé permet une séparation nette de l'enduit
- Étanche à la pluie battante pour un joint d'environ 6 mm
- Tissu : 160 g/m² autorisé pour les systèmes composites d'isolation thermique 2 x 12,5 cm de large 4 x 4 mm

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.015.000.999	2	10	32.30

goProfil de dilatation E

Profilé pour joints de dilatation de bâtiments pour surfaces murales planes



Application :

- Extérieur
- Pour la réalisation de joints de dilatation de bâtiments entre des surfaces murales planes dans des systèmes d'isolation de façades
- Pour des largeurs de joints de 20 - 30 mm

Caractéristiques :

- En profilé plastique
- Avec boucle de joint stable renforcée par du tissu
- Avec bord de tirage
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Résistant aux intempéries
- Résistant aux UV

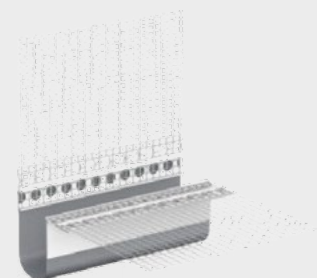
Consommation:

Exécution Consommation approx.
1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.022.001.999	2.5	62.5	18.90

goProfil de dilatation V

Profilé pour joints de dilatation de bâtiments en cas de murs décalés



Application :

- Extérieur
- Pour la réalisation de joints de dilatation de bâtiments entre des surfaces murales planes dans des systèmes d'isolation de façades
- Pour des largeurs de joints de 20 - 30 mm

Caractéristiques :

- En plastique
- Avec boucle de joint stable renforcée par du tissu
- Avec bord de tirage
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Résistant aux intempéries
- Résistant aux UV

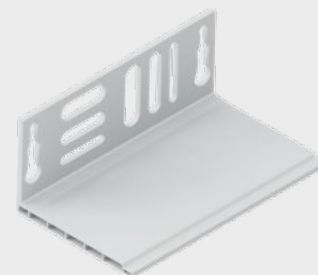
Consommation:

Exécution Consommation approx.
1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.022.002.999	2.5	62.5	18.90

goSocle profil de départ E Pro HL

Profilé de socle pour la réalisation d'un socle à pont thermique réduit d'un système WDV



Application :

En combinaison avec les profilés de socle (SOP) pour la réalisation d'un socle à ponts thermiques réduits. d'un système composite d'isolation thermique (WDVS). Disponible dans les saillies 60 mm, 100 mm et 160 mm

Caractéristiques :

- Formation de socle réduisant les ponts thermiques
- Stabilité dimensionnelle maximale, adaptée aux isolants lourds comme la laine minérale ou les fibres de bois
- Bords alignés et perpendiculaires grâce à un connecteur rectangulaire
- Large éventail d'applications avec peu de variantes
- En combinaison avec les profilés de socle, convient pour des épaisseurs d'isolation de 60 mm à 320 mm

Consommation:

1m / m

Remarque : fixation avec les chevilles à visser go PH-K

Artikel Nr.	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.015.006.999	2 (60 mm)	20	8.70
803.015.010.999	2 (100 mm)	20	12.40
803.015.016.999	2 (160 mm)	20	15.80

goTampons à visser PH-K

Chevilles à visser pour le montage du profil goStart



Application :

- Extérieur
- Pour béton
- Matériaux de construction pleins
- Matériaux perforés
- Béton léger à structure ouverte
- Béton cellulaire
- Catégorie d'utilisation : A, B, C, D, E

Caractéristiques :

- Couleur : blanc
- Diamètre de la tige de la cheville : 8mm
- Agrément technique européen ETA-04/0023 convient pour les systèmes M et pour le système StoReno.
- Mise en œuvre : béton, matériaux de construction pleins, matériaux de construction perforés, béton léger à grosses alvéoles :
 Profondeur du trou de forage ≥ 35 mm, profondeur d'ancrage ≥ 25 mm,
 Béton cellulaire : profondeur du trou de forage ≥ 75 mm, profondeur d'ancrage ≥ 65 mm,
 respectivement dans le support porteur

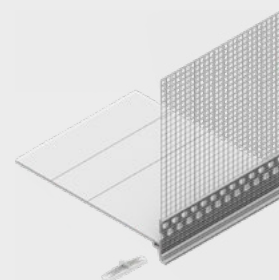
Consommation:

longueur 65mm

No. article	Contenu [pièce/carton]	Contenu [pièce/palette]	Prix [CHF/pièce]
803.015.060.999	100	2400	0.40

goProfil de socle E

Profilé pour former une finition d'enduit stable pour la transition entre l'isolation de la façade et celle du socle



Application :

Pour la réalisation d'une finition d'enduit précise et stable lors de la transition entre le mur et le sol. entre l'isolation de la façade et celle du soubassement.g

Caractéristiques :

- Évacuation ciblée de l'eau
- Finition précise et propre du crépi
- Bords alignés et d'aplomb grâce à un connecteur rectangulaire
- Meilleure adhérence de l'enduit grâce à la surface rainurée
- Connecteur inclus
- Longueur: 2 m

Consommation:

1m/ m

Remarque :

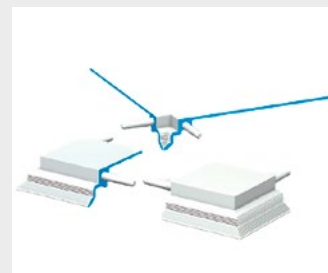
Les profilés de socle sont équipés de points de rupture et peuvent donc être coupés. peuvent être raccourcis par pliage sur le chantier :

- 120 mm peuvent être raccourcis à 90 mm et 60 mm
- 180 mm peuvent être raccourcis à 150 mm, 120 mm et 90 mm

Artikel Nr.	Dimension [mm]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/Stück]
803.015.120.999	120	20	11.30
803.015.180.999	180	20	12.50

goConnecteur d'angle

Les raccords d'angle goEck permettent de réaliser des angles précis



Anwendung:

Les raccords d'angle go Angle extérieur (803.015.002.999) et go Angle intérieur (803.015.003.999) permettent de réaliser très facilement et rapidement des angles nets et précis. Les goupilles à droite et à gauche du raccord d'angle sont insérées dans les profilés correspondants et ainsi reliées entre elles. Tous les bords des profilés sont alors à fleur les uns des autres.

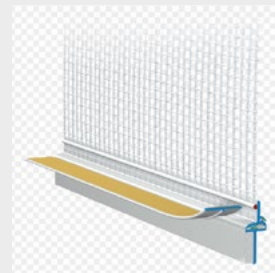
Contenu :

100 pièces 10 sachets dans un carton de 0,5 kg

No. article	Cont. [pièce/carton]	Cont. [carton/palette]	Prix [CHF/pièce]
803.015.002.999	10	200	2.60
803.015.003.999	10	200	4.30

goRoma profil d'embrasure

Profil d'embrasure avec boucle TPE pour le montage latéral



Application :

- Extérieur
- Pour l'étanchéité durable des joints de raccordement
- Pour les fenêtres avec volets roulants en applique, pour le montage latéral sur les rails de guidage des volets roulants
- Longueur maximale de montage : 2,6 m, monter le profilé sans joints

Caractéristiques :

- Avec boucle TPE pour absorber les mouvements
- Auto-adhésif
- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Avec languette de protection autocollante pour la fixation de films de protection

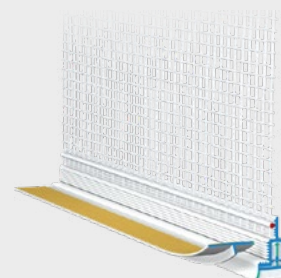
Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/m ²]
803.013.155.999	1.55	38.75	7.30
803.013.260.999	2.60	65	7.30

goPerfekt Plus profil d'embrasure

Profil d'embrasure avec mécanisme télescopique avec lèvre de protection



Application :

- Extérieur
- Pour l'étanchéité durable des joints de raccordement (cadres de fenêtres et de portes, rails de guidage de volets roulants) dans les systèmes d'isolation de façades.
- Convient pour les fenêtres (< 10 m²) qui se trouvent en retrait, à fleur de maçonnerie ou devant la maçonnerie
- Épaisseur de l'isolant : ≤ 300 mm
- Ne convient pas pour les fenêtres affleurant ou dépassant de la façade finie

Caractéristiques :

- Avec mécanisme télescopique flexible pour absorber les mouvements tridimensionnels
- Auto-adhésif
- En matière plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Avec lèvre de protection visible dans la teinte du profilé
- Avec languette de protection autocollante pour la fixation de films de protection
- Étanchéité durable des joints de raccordement dans les systèmes composites d'isolation thermique
- Formation de raccords exacts avec les éléments de construction adjacents

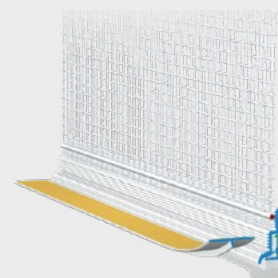
Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/m ²]
803.011.140.999	1.4	35	10.80
803.011.240.999	2.4	60	10.80

goPerfekt FlexPro profil d'embrasure

Profil d'embrasure avec mécanisme télescopique



Application :

- Extérieur
- Pour l'étanchéité durable des joints de raccordement (cadres de fenêtres et de portes) dans les systèmes d'isolation de façades.
- Spécialement conçu pour les fenêtres en bois-aluminium avec parement en aluminium ventilé par l'arrière avec une saillie de 5 - 20 mm
- Convient aux fenêtres < 10 m² qui sont en retrait dans la maçonnerie ou à fleur de maçonnerie
- Longueur de montage maximale : 2,6 m, monter le profilé sans jointures

Caractéristiques :

- Etanche à la pluie battante
- Avec mécanisme télescopique et bande de mousse à cellules fermées pour absorber les mouvements tridimensionnels et s'adapter aux différentes géométries de parement
- Auto-adhésif
- En matière plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Avec joint d'ombre
- Avec languette de protection autocollante pour la fixation des films de protection

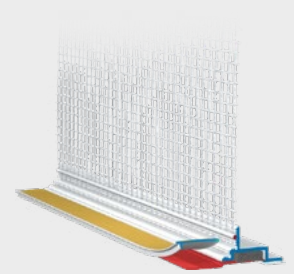
Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.012.240.99	2.4	24	10.50

goPerfekt profil d'embrasure

Profil d'embrasure avec une bande d'étanchéité PUR expansive



Application :

- Extérieur
- Pour l'étanchéité durable des joints de raccordement (cadres de fenêtres, de portes, rails de guidage de volets roulants) dans les systèmes d'isolation de façades
- Convient pour les fenêtres (< 15 m²) qui se trouvent en retrait ou à fleur de maçonnerie ou devant la maçonnerie
- Épaisseur de l'isolant : ≤ 400 mm
- Ne convient pas pour les fenêtres affleurant ou dépassant de la façade finie

Caractéristiques :

- Enregistrement de mouvements tridimensionnels
- Auto-adhésif
- En plastique
- Avec tissu en fibre de verre intégré
- Étanche à la pluie battante pour des joints jusqu'à 6 mm
- Avec languette de protection autocollante pour la fixation de films de recouvrement
- Étanchéité durable des joints de raccordement dans les systèmes composites d'isolation thermique
- Formation de raccords exacts avec les éléments de construction adjacents

Consommation:

consommation approximative : 1,00 m/m

No. article	Longueur/pièce [m]	Contenu [m/carton]	Prix [CHF/pièce]
803.012.241.999	2.4	60	10.70

Services

goCartes de couleur

Le nuancier go constitue la base de la parfaite solution pour la conception architecturale d'un projet.



Beschreibung:

Pour accompagner le nouveau goSystem, vous trouverez ici des outils manuels parfaitement adaptés les uns aux autres pour une mise en couleur professionnelle. Qu'il s'agisse d'un projet de façade ou de l'aménagement d'espaces intérieurs :

Le nuancier go vous apporte la sécurité nécessaire dans le choix des couleurs et vous aide ainsi à obtenir un résultat exceptionnel.

Les 1000 teintes du nouveau goFarbtonfächer dans un éventail de vue d'ensemble, y compris toutes les données importantes telles que la valeur de référence de luminosité, la classe de supplément de teinte, les faisabilités et les valeurs limites pour la valeur TSR.

No. article	Pièce	Prix [CHF/pièce]
800.000.001.999	1	24.00

Classes de teintes supplémentaires :

Suppléments (au 1er janvier 2025)

Suppléments de couleur

Les suppléments de teinte sont calculés pour les enduits, les peintures murales et les peintures pour plafond conformément aux indications du nuancier goSystem. Les teintes d'autres systèmes de couleurs, les teintes de concurrents ou les teintes d'échantillons sont calculées de manière analogue au nuancier goSystem. Les teintes étrangères sont attribuées aux classes de teintes en fonction de l'intensité de la couleur. La plupart des teintes du nuancier sont déjà couvertes par les teintes pastel figurant dans la liste de prix. Ce n'est que pour les teintes plus intenses qu'un supplément de pigment est facturé sur les teintes pastel mentionnées. Ces suppléments de pigments sont indiqués en pourcentage dans le nuancier Sto-Silikat et Sto-Sillikonharzfarben.

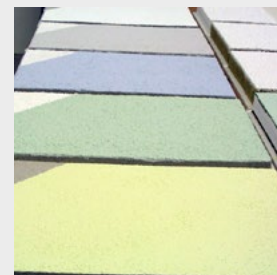
Classe de teinte	Couleurs (Peintures à dispersion, silicones et silicates)	Enduits de finition
Classe de teinte I	sur demande	sur demande
Classe de teinte II	CHF 1.90 pro kg/l	CHF 0.50 pro kg
Classe de teinte III	CHF 4.90 pro kg/l	CHF 1.00 pro kg
Classe de teinte IV	CHF 8.50 pro kg/l	CHF 1.20 pro kg

Supplément de mélange pour peintures, laques et enduits, pour enduits extérieurs et intérieurs

Un supplément de CHF 60.- net est perçu pour les teintes non définies, c'est-à-dire par exemple les teintes selon échantillon (MZ), les teintes intermédiaires (ZW) et les teintes approximatives (SZ).

goEchantillon

Les échantillons de surface d'enduit servent à la prise de décision esthétique. Les planches donnent une idée du toucher et de l'effet visuel des différentes surfaces.



Application :

Les motifs de différentes surfaces et couleurs aident à illustrer l'apparence de la façade.

Caractéristiques :

- Enduit gratté, enduit frotté, enduit projeté ou enduit lisse
- Panneaux d'échantillons fabriqués sur demande au format DIN A3
- Délai de fabrication 5 - 8 jours ouvrables, selon la structure de l'échantillon

Remarque :

- Trois échantillons au format DIN A3 sont disponibles gratuitement pour l'utilisation des systèmes d'isolation Gonon.
- Selon une estimation des coûts, il est possible de réaliser des échantillons spéciaux.
- La création d'échantillons individuels s'effectue selon les souhaits spécifiques du client. En étroite collaboration avec vous, nous développons des concepts de couleurs et de matériaux individuels avec des teintes et des textures spéciales. Le service des échantillons s'est spécialisé dans la création d'échantillons individuels qui permettent de découvrir les surfaces dans les nuances de couleurs et les matériaux souhaités.

No. article	Pièce	Contenu [m ² /paquet]	Prix [CHF/pièce]
800.001.001.999	1	K 1.0 DIN A3	35.00
800.002.001.999	1	K 1.5 DIN A3	35.00
800.003.001.999	1	K 2.0 DIN A3	35.00
800.004.001.999	1	K 3.0 DIN A3	35.00
800.007.001.999	1	MP DIN A3*	35.00
800.011.001.999	1	R 1.5 DIN A3	35.00
800.012.001.999	1	R 2.0 DIN A3	35.00
800.013.001.999	1	R 3.0 DIN A3	35.00

* feutré

goEchantillon mouillé

Petits récipients de peinture pour échantillonnage



Application :

Des échantillons humides dans la teinte souhaitée servent à visualiser la façade et contribuent à la prise de décision du planificateur et du propriétaire.

Caractéristiques :

- Perméable au CO2 et à la vapeur d'eau
- Hydrofuge
- Faible tendance à l'encrassement

Consommation :

0,16 - 0,18 ml/m² par couche

Remarque :

goLicon Paint (800.001.002.999)
goLicat Paint (800.001.003.999)

No. article	pièce	Contenu [litres/bidon]	Prix [CHF/pièce]
800.001.002.999	1		35.00
800.001.003.999	1		35.00

Devis

Détermination des surfaces et des quantités de la façade existante



Ce service repose sur un contrat de prestation. Il se base sur les documents de planification et la liste de contrôle Gonon

Tous les éléments de construction importants comme les portes, les fenêtres, les balcons, les niches, etc. sont définis. Les surfaces et les quantités de la façade existante sont calculées. Ensuite, nos spécialistes établissent un devis spécifique à l'objet selon le CAN en tenant compte de tous les aspects normatifs et techniques.

Caractéristiques

Devis : calcul des surfaces et des quantités, établissement de cahiers des charges

Bâtiment	Nouvelle construction	Supplément Assainissement	Supplément Géométrie
Maison à une/deux familles <300 m ²	CHF 500.-		CHF 250.- à 500.-
Immeuble collectif <1000 m ²	CHF 1000.-	CHF 500.-	CHF 250.- à 500.-
Immeuble collectif >1000 m ²	à partir de CHF 1500.-	CHF 500.-	sur demande
Lotissement	sur demande		sur demande

Sacs recyclage HiProtect®

Volume: 500 l/sac



Remarque :

Élimination des déchets HiProtect® exclusivement par le circuit Gonon. Vous trouverez de plus amples informations sur le recyclage du PSE auprès de l'association PSE Swiss (epsswiss.ch).

No. article	Pièce	Contenu [pièce/carton]	Prix [CHF/pièce]
639.002.081.999	1	20	14.00

goBatch Mixer

Mélangeur continu avec moteur d'entraînement, robinetterie d'eau, arbre mélangeur et vis sans fin de transport.



Application:

Mélangeur continu à usage universel pour le traitement de matériaux de construction secs prémélangés en usine et conditionnés en sacs, tels que : mortier de collage et d'armature, mortier de maçonnerie, enduits et enduits nobles

Caractéristiques :

Désignation : 230 V / 50 Hz, 2.2 kW
 Capacité de mélange : 20 l/min
 Poids : 90 kg
 Raccordement à l'eau : Geka ½"
 Pression d'eau : min. 2.5 bars
 Protection : 16 A
 Dimensions : longueur : 1 500 mm | largeur : 700 mm | hauteur : 1 000 mm

Accessoires :

Tuyau d'eau et tuyau d'air, avec raccord Geka, longueur 20 m
 goBatch Mixer Schlauch
 No. article : 895.895.002.999
 Prix [CHF/pièce] : 109.00

No. article	Pièce	Prix [CHF/pièce]
895.895.001.999	1	2390.00

CGV

Conditions générales de vente et de livraison (CGV) de Gonon Isolation AG et de Gonon System AG, ci-après dénommées fournisseur ou Gonon en abrégé

1. Conditions Générales de Vente

- 1.1 Les présentes CGV sont contraignantes si elles sont déclarées applicables dans l'offre, dans l'acceptation de la commande ou de toute autre manière lors de la conclusion du contrat. Les conditions divergentes du client ne s'appliquent que si elles ont été expressément acceptées par écrit par le fournisseur. Les modifications ou ajouts convenus doivent être faits par écrit pour être contraignants. En cas de divergence linguistique entre les textes, la version allemande s'applique.
- 1.2 Les commandes de marchandises doivent être passées par écrit. Le risque d'une mauvaise transmission de la commande est à la charge du client.
- 1.3 Si l'une des dispositions des présentes Conditions Générales de Vente et de Livraison s'avère nulle ou inapplicable, toutes les autres dispositions n'en seront pas affectées.

2. Prix

Les prix s'entendent hors TVA et hors RPLP. Le fournisseur est en droit de percevoir des suppléments d'inflation et d'autres suppléments si les éléments du coût des matériaux (par ex. les prix des matériaux, l'énergie, les salaires ou les frais de transport) augmentent considérablement après la conclusion du contrat. L'ajustement est effectué sur la base d'indices généralement acceptés (par exemple, l'indice national des prix à la consommation ou les indices de prix spécifiques à chaque branche) ou d'augmentations de coûts vérifiables.

3. Conditions de livraison

- 3.1 L'indication sans engagement de la date de livraison aura lieu après l'acceptation définitive de la commande. Des frais supplémentaires seront facturés par commande pour les livraisons programmées (voir la liste de prix des services). Pour les matériaux teintés, la faisabilité et la recette de la couleur doivent être disponibles afin de pouvoir respecter le délai de livraison. En raison de l'absence de formule de couleur, le délai de livraison peut être allongé.

Exemples de délais de livraison :

- Pour les panneaux isolants, les produits sur mesure, etc. (pas de marchandises en stock) - voir les informations sur le délai de livraison pour les différents produits.
 - Pour les collectionneurs : pour les couleurs déjà formulées, la matière est produite et mise à disposition le plus rapidement possible. La faisabilité de la couleur ou la disponibilité du matériau doivent être clarifiées à l'avance.
 - Pour les produits sur mesure sur demande ; Le délai commence à courir à compter de la réception d'un éventuel acompte.
 - Les marchandises teintées qui sont mises à disposition pour l'enlèvement doivent être enlevées dans les 5 jours ouvrables. Dans le cas contraire, la marchandise sera livrée aux frais du client.
- 3.2 Les délais de livraison ne sont contraignants que pour les livraisons à une heure convenue et programmée. D'autres délais de livraison sont dans tous les cas respectés si les marchandises commandées sont prêtes à être expédiées de l'usine dans le délai convenu. Nous n'assumons aucune responsabilité quant à l'arrivée en temps voulu de la marchandise chez le client. Les cas de force majeure autorisent Gonon à différer la production et la livraison pendant la durée de l'empêchement, y compris dans un délai raisonnable, ou à résilier le contrat sans indemnité. Cela s'applique également aux perturbations du trafic, aux perturbations de l'exploitation (par exemple en raison d'une panne de machine, de défauts des matériaux d'exploitation sans faute de leur part) et des retards causés par les fournisseurs. Les délais et dates de livraison indiqués sont indicatifs et sont sujets à des retards dus à des pénuries de marchandises, des dysfonctionnements de machines, des problèmes de circulation, des cas de force majeure, etc. Ni les retards causés par ceux-ci ne peuvent donner lieu à des dommages matériels ou financiers.
 - 3.3 Les marchandises sont livrées exclusivement dans des unités d'emballage entières. Les quantités partielles de celui-ci sont exclues. Les livraisons partielles sont autorisées.

- 3.4 Si la livraison n'est pas effectuée à temps, le client peut résilier le contrat après l'expiration d'un délai supplémentaire d'au moins cinq jours qu'il a fixé par écrit. La revendication de droits sur la base de la rétractation est exclue.
- 3.5 Si la marchandise est retirée par le client, les avantages et les risques de la marchandise sont transférés au client lors de l'enlèvement. Dans le cas de marchandises à expédier ou à livrer (y compris les envois postaux), les avantages et les risques sont transférés au client lorsque les marchandises ont été remises ou chargées pour l'expédition ou la livraison. Cela ne s'applique pas aux livraisons par camions de Gonon ou d'une entreprise de transport mandatée par celle-ci. Dans ce cas, le bénéfice et le risque ne sont transférés au client que lorsque la marchandise est déchargée sur le lieu de livraison.
- 3.6 Pour les livraisons sur le chantier, une route praticable pour les camions jusqu'à 38 t est une condition préalable. Les marchandises sont déchargées à destination «curbside on place» par le client, à ses frais et à ses risques et périls. Si le déchargement a lieu à la demande du client avec l'assistance de Gonon ou du transporteur, avec ou sans levage, nous n'assumons aucune responsabilité pour tout dommage. Cela s'applique aux marchandises, aux dommages matériels et aux dommages corporels. Les frais supplémentaires encourus en raison de l'inaccessibilité des chantiers seront facturés séparément. Le déchargement de la marchandise sur le lieu de destination est effectué par le client à ses frais et risques. Les frais supplémentaires dus aux livraisons partielles demandées par le client seront à la charge du client. Si le client n'est pas sur place au moment de la livraison, la marchandise est réputée avoir été acceptée exempte de défauts. Gonon stocke les marchandises commandées et non réclamées aux frais et risques du client. Dans ce cas, les bénéfices et les risques sont définitivement transférés au client lorsque Gonon signale qu'il est prêt à être livré. La facturation de ces marchandises peut se faire quelle que soit la date de livraison finale. Les frais de stockage de la marchandise de CHF 35/palette et par mois seront à la charge du client après la dernière livraison. Un transport supplémentaire sera facturé.
- 3.7 Gonon stocke les marchandises commandées et non réclamées aux frais et risques du client. Dans ce cas, les bénéfices et les risques sont définitivement transférés au client lorsque Gonon signale qu'il est prêt à être livré. La facturation de ces marchandises peut se faire quelle que soit la date de livraison finale. Les frais de stockage de la marchandise de CHF 35/palette et par mois seront à la charge du client après la dernière livraison.
- 3.8 Le client est tenu d'inspecter la marchandise dès sa réception. Les défauts reconnaissables doivent être notés sur le bon de livraison. En l'absence de note ou si le client n'est pas sur place au moment de la livraison, la marchandise est réputée avoir été acceptée exempte de défauts. Les défauts qui ne sont pas immédiatement reconnaissables doivent être signalés immédiatement à Gonon par écrit, au plus tard dans les cinq jours suivant la date de livraison.
- 3.9 Gonon a le droit d'effectuer des livraisons partielles. Les éventuels frais supplémentaires de transport seront à la charge de Gonon. L'indemnisation du client pour les désagréments, les frais supplémentaires, etc. est exclue.
- 3.10 Le client s'engage à accepter et à payer la quantité convenue de marchandises pendant la durée du contrat. Si le client n'accepte pas la quantité convenue dans son intégralité, il reste tenu de payer l'intégralité du prix convenu. Une quantité non acceptée ne donne pas droit au remboursement ou à l'avoir.
- 3.11 Les règlements de transport SDR/ADR [en particulier SDR Rn 10 0011(1)] doivent être respectés. En particulier :
- Pour la collecte de produits classés Gonon (marchandises dangereuses), le véhicule doit être équipé conformément à l'ordonnance sur le transport de marchandises dangereuses par route (RS 741.621).
 - Le chauffeur est correctement formé et en possession d'une carte SDR/ADR/certificat d'empoisonnement. Étant donné que Gonon, en tant que fournisseur, est responsable du non-respect de la réglementation en matière de transport, les véhicules équipés en violation de la réglementation ne seront pas chargés.
- 3.12 Ces réglementations s'appliquent également au transport de retour des produits Gonon. Si les produits sont ouverts ou ne peuvent plus être clairement définis et marqués, les dispositions de l'ordonnance sur la circulation des déchets dangereux s'appliquent également. Les chauffeurs ne sont pas autorisés à charger des marchandises qui ne sont pas accompagnées des déclarations et documents d'accompagnement appropriés. Si le client ne dispose pas des documents nécessaires, leur délivrance peut être organisée en temps utile avant un retour à Gonon.

4. Soutien

Pour l'instruction de zones délimitées et définies, un ingénieur d'application peut être sollicité. Les tarifs horaires sont indiqués dans la liste de prix des services. En raison de la coopération de l'instructeur, Gonon n'assume aucune garantie pour le travail effectué.

5. Planification/Planification de projet/Conseil/Modifications techniques

- 5.1 Gonon se réserve le droit de ne fournir que des entreprises spécialisées dont les employés ont les qualifications nécessaires au traitement. Pour certains produits et systèmes définis, une formation régulière chez Gonon est nécessaire.
- 5.2 Les quantités consommées, les conseils techniques, les instructions, la préparation de propositions d'exécution et de rénovation, la préparation de textes monétaires, les extraits de masse, etc., qu'ils soient contre facturation ou à titre gratuit, ne libèrent pas la partie responsable (planificateur, entrepreneur, chef de chantier, etc.) de l'obligation de vérification. Le client est responsable en dernier ressort de l'adéquation de la marchandise commandée, des détails prévus, du type d'exécution prévu, ainsi que de l'exécution. Gonon n'est pas responsable de cela. Gonon n'est responsable des dommages causés en relation avec les services fournis par Gonon, tels que la désignation, les calculs thermiques, les échantillons spéciaux, les conseils et instructions techniques, etc., qu'en cas de négligence grave ou d'intention illégale.
- 5.3 La responsabilité du consultant est exclue.
- 5.4 Gonon se réserve le droit de facturer ultérieurement au client (planificateur/constructeur/entrepreneur) les frais spécifiques à l'immobilier encourus pour des services tels que la désignation, les calculs thermiques, les échantillons spéciaux, etc., dans la mesure où l'objet n'est pas conçu avec les produits Gonon définis dans les spécifications de service.
- 5.5 Gonon se réserve également le droit de facturer les frais de développement des concepts d'assainissement en cas de dommages causés par le traitement.
- 5.6 La formulation des matériaux, le contenu des fiches techniques, les instructions de traitement et les directives peuvent être modifiés par Gonon à tout moment et sans préavis. Aucune responsabilité ne peut en découler.
- 5.7 Le stockage, l'utilisation et le traitement des matériaux Gonon doivent être effectués exactement conformément aux directives Gonon, aux fiches techniques et aux principes de construction reconnus. La fiche de données de sécurité peut être téléchargée à tout moment sur www.gonon.ch ou demandé à Gonon à Schleitheim

6. Lieu de livraison

L'indication d'une adresse de livraison complète est obligatoire. Le client est responsable de l'accessibilité des camions lourds au point de déchargement.

7. Livraison

La livraison est effectuée à la discrétion du fournisseur franco entrepôt ou du chantier accessible Suisse (voir liste séparée - localités avec supplément de rigueur S2). Le déchargement se fait aux frais et risques du client. Les dommages causés par ces travaux ne seront pas indemnisés. Si le chauffeur aide au chargement et au déchargement ou s'il s'en charge seul, il est considéré comme une personne auxiliaire du client. Si le destinataire n'assure pas une réception et un déchargement corrects au lieu de livraison et au moment de livraison convenus, les forfaits suivants seront facturés : jusqu'à 40 m³ CHF 200.-, à partir de 40m³ CHF 400.-. Pour les commandes d'une valeur nette inférieure à CHF 2500.-, une participation aux frais de transport de CHF 150.- sera facturée. Si la petite quantité est livrée à une date fixe, la participation aux frais de transport augmente de 95 CHF. Dans la mesure du possible, les délais de livraison sont toujours respectés, mais sont toujours sans engagement. Aucune revendication ne peut être invoquée. Les redevances de circulation (majoration RPLP/surcharge d'encombrement) sont facturées proportionnellement à 0,95% de la valeur nette de la marchandise pour les livraisons de matériaux et pour les enlèvements dans nos entrepôts. Pour les produits standard, seules des unités d'emballage entières sont fournies. Pour les livraisons en montagne, un supplément de CHF 150 est généralement facturé. La livraison a lieu dans les 3 jours ou sur rendezvous (voir liste séparée - localités avec surcharge B2). Pour les livraisons dans des zones soumises à des restrictions de largeur, de hauteur et de poids ainsi qu'à des interdictions de circulation des remorques, les frais supplémentaires de rechargement, les temps d'attente ou les autorisations d'accès seront facturés. La plupart de nos véhicules ne sont pas équipés de platesformes élévatrices ou de grues. Pour les livraisons avec des dates fixes, nous nous réservons le droit d'assurer une précision de livraison de +/- 1 heure en raison de l'augmentation du volume de trafic et de l'augmentation des heures de congestion. Pour les livraisons express qui sont commandées la veille après 11 heures avec des dates fixes et qui peuvent être effectuées dans le cadre de nos possibilités logistiques, un supplément express de CHF 80 sera facturé.

8. Conditions du silo

- 8.1 Gonon loue des silos pour la transformation de ses produits selon la grille tarifaire «Services» :
 - Les silos restent la propriété de Gonon.
 - Le client est responsable de l'emplacement du silo, de l'accès à l'arrivée et au départ et de l'espace

de stockage et en est responsable envers les tiers ainsi qu'envers Gonon.

- La responsabilité de Gonon s'étend à la livraison et à l'enlèvement, à condition que le silo soit solidement fixé au dispositif de levage du chariot.
- Les silos sont livrés dans un état d'entretien et de nettoyage et doivent être retournés dans un état nettoyé.
- Il est interdit au client d'effectuer des manipulations mécaniques, électriques ou électroniques du silo ou de son unité de commande.
- Les frais dus à une vidange incomplète, à un nettoyage insuffisant, à des réparations nécessaires dues à une mauvaise manipulation, à des pièces manquantes, etc. seront facturés.
- La prise en charge des coûts pour les temps d'arrêt dus à des défauts est exclue.

8.2 La durée de location est limitée à une journée ouvrable par tonne traitée. Les rapports vierges doivent être faits immédiatement. Le transport vers et depuis l'événement est inclus dans le prix de location. L'heure de collecte est déterminée par Gonon. Des temps d'arrêt plus longs, d'éventuels déménagements, des temps d'attente dus à des difficultés d'accès et des trajets spéciaux seront facturés.

9. Modèle

- 9.1 Les planches d'échantillons et les éléments d'exposition sont des pièces d'exposition non contraignantes.
- 9.2 Si des échantillons de couleur et des échantillons de structures de produit (enduits) sont produits à l'aide du procédé d'impression, les écarts de couleur et de structure par rapport aux échantillons sont dus à la technologie d'impression et/ou au matériau ; Ils ne constituent pas un défaut.
- 9.3 Dans le cas d'échantillons de petit format avec un matériau appliqué (plâtre), le motif ne sert que de matériau d'illustration. Il ne s'agit pas d'un modèle pour les propriétés du produit, par exemple la structure/texture, la surface, la couleur. Aucune garantie n'est prise en charge sur la base de l'échantillon pour d'autres biens immobiliers et aucune responsabilité ne peut être déduite. À cet égard, les informations sur les produits dans les fiches techniques sont toujours déterminantes. L'impression résultant de l'échantillon peut différer de la commande et/ou d'une utilisation ultérieure sur un objet spécifique, notamment en termes de couleur. Les écarts ne constituent pas un défaut à moins qu'ils ne soient importants et déraisonnables pour le client.

10. Ingénierie d'applications

Informations sur l'application, informations sur les caractéristiques du produit, commandes de matériaux teintés, informations sur l'application, instructions de traitement, conseils et recommandations que Gonon fournit oralement et par écrit pour aider le client ou le soustraitant (y compris les sous-traitants) se déroulent en fonction de l'état des connaissances respectif de Gonon. Ils sont non contraignants, ils n'établissent aucun droit contractuel ou obligation accessoire dans le cadre du contrat d'achat, sauf convention contraire expresse. Les instructions et les recommandations de Gonon ne libèrent pas le client et le soustraitant de l'obligation de se convaincre de l'adéquation des produits Gonon à l'utilisation prévue respective.

11. Retours

- 11.1 Gonon n'est pas tenu de reprendre les marchandises livrées et/ou des parties de celles-ci. L'élimination professionnelle de la marchandise livrée et/ou d'une partie de celle-ci est à la charge du client, sous réserve des dispositions contraires du droit public.
- 11.2 Le client ne peut pas retourner les matériaux livrés. Les marchandises trop nombreuses ou mal commandées ne seront reprises qu'après consultation préalable de Gonon. Les marchandises doivent être en parfait état, vendables et dans leur emballage d'origine. Les produits que Gonon a fabriqués ou achetés sur commande ne seront pas repris. S'il est déterminé que les marchandises retournées sont invendables à la réception, aucun crédit ne sera émis. Dans ce cas, Gonon facturera les frais de reprise et d'élimination encourus.
- 11.3 Les frais de retour sont calculés sur la base de :
- Transport aller-retour
 - Temps de chargement et de déchargement
 - Temps de contrôle et de reconditionnement
 - Disposition
 - Frais administratif
- 11.4 En règle générale, un retour de marchandise chez nos partenaires de transport coûte au moins CHF 235.-. En règle générale, un retour de marchandise avec livraison par le client coûte au moins CHF 85.-.
- 11.5 Les retours de marchandises d'une valeur inférieure à CHF 235 ou 85 ne seront pas acceptés.

12. Transport et stockage

Les matériaux isolants et les produits commerciaux Gonon doivent être protégés de la lumière directe du soleil et de l'humidité. Les panneaux isolants doivent être stockés sur une surface propre et plane. Les feuilles sombres ou transparentes doivent être évitées pour couvrir les matériaux d'isolation thermique. Tous les rouleaux doivent être stockés au sec et à la verticale sur une surface plane. Une chaleur excessive, > 30 °C, doit être évitée.

13. Réclamations pour défauts/garantie

13.1 La période de garantie de la marchandise correspond à l'art. 210 du Code suisse des obligations. Cela commence par l'expédition des livraisons depuis l'usine. Si les expéditions sont retardées pour des raisons dont Gonon n'est pas responsable, la période de garantie prend fin au plus tard 18 mois après la notification de la disponibilité pour l'expédition.

13.2 Toute garantie est levée pour :

- pour l'usinage des marchandises
- pour le résultat du travail
- pour les biens non expressément garantis
- pour des changements de couleur ou d'autres changements esthétiques
- si les marchandises sont utilisées à des fins non explicitement approuvées par Gonon
- lorsqu'il est utilisé dans, sur ou sous des produits, substrats, etc.
- en cas de non-respect des spécifications des fiches techniques, instructions de travail, etc. L'assurance d'autres propriétés ou la renonciation à d'autres fins n'est valable que sous forme écrite et se rapporte exclusivement à un but spécifique, à un objet spécifique et sous certaines conditions. Il n'y a aucune garantie si
- l'assurance relative à une fin, à un objet ou à des conditions différents ;
- aucun système Gonon complet n'a été utilisé
- en cas de traitement différent des directives, des fiches techniques et des instructions de travail ou en cas de violation des règles d'architecture reconnues

13.3 Les défauts de la marchandise doivent être signalés dans un délai de 1 à 2 jours. Si la réclamation immédiate n'est pas faite, la garantie expire. L'exercice des droits de garantie exige que les marchandises aient été correctement manipulées, stockées et traitées. Dans le cas où la marchandise serait défectueuse, le client a le droit exclusif d'exiger une livraison ultérieure dans un délai raisonnable. Une résiliation du contrat ne peut avoir lieu qu'après la deuxième livraison de remplacement infructueuse. En cas de défaut de travail causé par la défectuosité de la marchandise, le défaut ne peut être corrigé aux frais de Gonon qu'avec le consentement explicite de Gonon. Cela ne s'applique pas aux mesures visant à atténuer les dommages, à condition qu'il soit démontré qu'elles entraînent des coûts inférieurs à ceux qui seraient encourus dans le cadre du processus de plainte ordinaire. Si une livraison ultérieure n'est pas possible (installation), le client remédiera au défaut au prix coûtant. Gonon n'est pas responsable des dommages indirects (manque à gagner, coûts consécutifs dus à des retards de construction, efforts de planification/d'exécution plus importants, etc.), sauf en cas d'intention et de négligence grave, mais l'exclusion de responsabilité s'applique aux auxiliaires Gonon.

13.4 La charge de la preuve des défauts reprochés à Gonon incombe au client. En cas de contestation de la cause, le client peut faire appel à un expert professionnellement prouvé et accepté par Gonon, Gonon ne pouvant refuser l'expert que pour des raisons objectives et compréhensibles. Toute coopération de Gonon dans l'évaluation des défauts doit être effectuée sans reconnaissance de responsabilité.

13.5 Les éventuelles réclamations ne dispensent pas le client de remplir ses obligations envers Gonon. En particulier, la totalité du prix d'achat doit être payée. Le client ne peut pas compenser les créances réelles ou alléguées au titre de la garantie avec les créances de Gonon

14. Responsabilité

Sauf définition contraire dans les présentes CGV, Gonon n'est responsable vis-à-vis du Client qu'en cas de faute intentionnelle et de négligence grave. La responsabilité des auxiliaires est exclue.

15. Portée

15.1 Gonon fonctionne sur Internet à l'adresse www.gonon.ch (ci-après dénommé le «Site Internet»), un portail client (ci-après dénommé le «Portail client»). Le présent avenant aux Conditions Générales de Vente et de Livraison (ci-après dénommé «AVLB») régit la relation contractuelle entre le client (ci-après dénommé le «client») et Gonon en ce qui concerne l'utilisation du portail client ainsi que l'achat de produits et les commandes de services sur le portail client.

15.2 Localement, le portail client est limité au territoire de la Suisse et de la Principauté de Liechtenstein. Gonon n'accepte que les commandes de clients basés ou domiciliés en Suisse ou dans la Principauté de Liechtenstein et ne livre des produits qu'à des clients basés ou domiciliés en Suisse ou dans la

Principauté de Liechtenstein.

15.3 Les CGV s'appliquent aux commandes passées par le Client sur le Portail Client, sauf indication contraire dans le présent Addendum.

16. Acceptation des conditions générales, y compris les modifications

Lors de l'acceptation de la commande d'un produit dans la boutique en ligne, les CGV, y compris les ajouts associés, sont réputées acceptées par le client. Les conditions générales de vente du client sont expressément contredites.

17. L'inscription sur le portail client et son utilisation

17.1 Le portail client n'est pas accessible au public. Au lieu de cela, les données d'accès sont fournies aux clients existants pour leur permettre d'acheter/commander sur le portail client. Pour le premier accès au portail client, le client reçoit un nom d'utilisateur et un mot de passe. Le client peut modifier le mot de passe qui lui a été attribué à tout moment. Le mot de passe doit être gardé secret. Gonon suppose que chaque connexion réussie est le client autorisé. Gonon n'assume aucune responsabilité pour les conséquences résultant de l'utilisation abusive des données d'accès. En cas de suspicion d'utilisation non autorisée du nom d'utilisateur et du mot de passe, Gonon doit être contacté immédiatement.

17.2 Le client assure que les informations qu'il a fournies sont complètes et correctes. Le Client s'engage à informer Gonon de toute modification.

17.3 Gonon ne garantit pas l'accessibilité spécifique de son site web pour l'utilisation du portail client.

18. Produits et prix

18.1 Seuls les produits et services publiés sur le portail client peuvent être commandés via le portail client. Les images et les descriptions contenues dans le portail client sont fournies à titre indicatif uniquement et ne sont pas contraignantes.

18.2 Gonon n'est tenu de livrer que dans la limite des produits disponibles. Même si la commande d'un client a été confirmée par Gonon, un produit peut être épuisé et ne plus être disponible. Dans ce cas, Gonon peut se retirer de la vente.

18.3 Les prix publiés sur le portail client s'appliquent.

18.4 Tous les prix publiés sur le portail client sont exclusivement en francs suisses et hors TVA.

19. Commande

Le client commande des produits en les saisissant dans le portail client puis en transmettant le contenu du panier d'achat à Gonon en cliquant sur le bouton «commander». Les produits et services présentés sur le portail client du site web ne constituent pas des offres contraignantes. En finalisant la commande des marchandises, le client passe une commande ferme pour conclure un contrat d'achat en relation avec les produits placés dans le panier. La commande sera envoyée au client avec une confirmation à l'adresse e-mail fournie par le client. Avec l'envoi de cette confirmation, le contrat d'achat des produits commandés par le client a été conclu. Si les produits commandés ne sont que partiellement disponibles, le contrat d'achat des produits disponibles a été conclu.

20. Modalités de paiement

Pour les projets avec des produits sur mesure ou avec une commande > CHF 50'000.-, un acompte de 50% du montant de la commande est dû dans les 5 jours si la commande est passée. Les 50% restants sont dus à la livraison du matériel dans les 30 jours. L'acceptation définitive de la commande et donc le début du délai de livraison n'interviendra qu'après réception du paiement du montant de l'acompte. (La compensation de tous les coûts d'outillage pour la production d'éléments spéciaux est incluse dans ce passage).

21. Modalités de paiement

Nos factures sont payables dans les 30 jours suivant la date de facturation. Le fournisseur est en droit d'exiger des déductions de remise injustifiées. En cas de dépassement du délai de paiement, le client est redevable au fournisseur de 6% d'intérêts moratoires à compter du jour de l'échéance sans mise en demeure. Les marchandises livrées restent notre propriété jusqu'au paiement intégral. En cas de vente, le client nous cède toutes les créances à son encontre (y compris la rémunération des prestations de travail) à hauteur de la valeur de la marchandise sous réserve de propriété selon le montant de la facture.

22. Vie privée

Gonon est en droit de traiter et de stocker les données qu'elle a reçues dans le cadre de la relation

commerciale avec le client, quelle que soit l'origine de ces données, au sens de la loi sur la protection des données. Le Client prend connaissance des CGV et reconnaît que la décision de procéder ou non à la livraison sur facture est basée sur un traitement automatisé et l'accepte. Pour décider si les livraisons peuvent être effectuées contre facture, une vérification de l'adresse et de la solvabilité est effectuée. Les informations personnelles pertinentes pour le traitement des commandes et des paiements peuvent être transmises à des prestataires de services reconnus de demande de crédit et de recouvrement de créances, ainsi qu'à des sociétés partenaires.

23. Lieu d'exécution et juridiction compétente

Tribunal compétent exclusif : CH-8226 Schleithem SH

Droit applicable : Code des obligations (CO), à l'exclusion de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises et des conflits de lois.

Schleithem, le 7 mai 2025

PARFAIT ÉQUILIBRE.

Le système composite d'isolation thermique en direct du spécialiste.

