

BRUNEX

LA PORTE SUISSE



BRUNEX LISTE DE PRIX UNIVERSAL

NOV. 2025

Portes intérieures et extérieures,
systèmes de cadres.



PRIX ATTRACTIF



SERVICE OPTIMAL



LIVRAISON RAPIDE



TÜRENFABRIK
BRUNEGG AG



@brunex.ch

BRUNEX: DES PORTES DANS LEUR MEILLEURE FORME

Notre gamme complète vous offre un large choix de portes intérieures et extérieures. Grâce à notre liste de prix, vous gardez à tout moment une vue d'ensemble de tous les modèles et conditions.

Avec BRUNEX, vous choisissez toujours la plus haute qualité, la technologie la plus moderne et le meilleur rapport qualité-prix.

Nous développons continuellement nos produits et nos sites de production. Le plus récent exemple : la modernisation de l'usine 1 et l'installation d'une presse multicouche ultramoderne. Cela nous permet de produire de manière encore plus flexible, précise et durable – un avantage que nous vous transmettons directement.

Vous profitez en outre de nos nombreux services BRUNEX – que ce soit directement et en personne, ou de manière numérique, 24 heures sur 24 via le portail en ligne MYBRUNEX.

Sur MYBRUNEX, vous trouverez toutes les informations concernant nos produits, que vous pouvez configurer sur mesure et calculer en termes de prix. Pour chaque commande, vous recevez une confirmation de livraison ferme – et, sur demande, nous livrons directement jusqu'à votre porte.

Türenfabrik Brunegg AG



MYBRUNEX: TROUVER, CALCULER, COMMANDER

Le portail en ligne **MYBRUNEX** est votre accès direct à l'ensemble de notre univers de produits.

Qu'il s'agisse d'informations actuelles, de formulaires de commande, de configurateurs, de gammes en stock ou d'outils pratiques pour les appels d'offres – vous trouvez ici tout en un seul endroit. De plus, vous bénéficiez d'offres promotionnelles exclusives disponibles uniquement sur le portail.



Calculateur BRUNEX



Assortiment en stock Porte 24 BRUNEX



Configurateur BRUNEX



ELE – Déclaration électronique des performances



Moteur de recherche de produits BRUNEX



Service de commande BRUNEX SUR MESURE



BRUNEX

PORTES INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES.



PORTES INTÉRIEURES		PRIX	ÉPAISSEUR DE PORTE	PROTECTION ISOLATION ACOUSTIQUE		PROTECTION INCENDIE		ISOL. THERM.	PROTECTION ANTI-EFFRACTION			PROTECTION FUMÉE	CLASSE CLIMATIQUE	PROTECTIONS RADIATIONS	SYSTEME VL	PAGE
NOM	CHF / m ²	CHF / m ²	mm	Ouvrant Valeur de laboratoire	Termes d'adaptation à un spectre C/dB	Certification VKF		Panneau de porte [W/m ² K]	Protection contre les effractions classe de résistance RC			Étanchéité à la fumée	Climat d'essai / classe de résistance	Radioprotection par côté 1 mm	Bande ignifuge invisible	
	Porte	Porte (FSC®)	Épaisseur	R _w /dB	C/dB	EI30	EI60	Valeur U env.	RC2	RC3	RC4	S _m	Classification	Insert en plomb		
PORTES DE CHAMBRE																
Nova / Nova certifié FSC	88,-	98,-	39/46	29/29	-1			1.9					2a			6
Nova Pur certifié FSC		119,-	44	27	-4			1.2					2a			7
PORTES ACOUSTIQUES																
dB Plus / dB Plus certifié FSC	154,-	169,-	39/46	41/42	-2			2.2					3a			8
PORTES COUPE-FEU																
Maxima /Maxima certifié FSC	188,-	209,-	44	29	-1	✓		1.9				✓	2a			11
Prestige 51 / Presitge 51 certifié FSC	262,-	289,-	51	37	-1	✓		2.0	✓				3a	✓		12
Prestige Alu 51 / Prestige Alu 51 certifié FSC	319,-	349,-	51	37	-1	✓		2.0	✓				3b, 3c			13
Prestige 58 (EI60)	sur demande		58	37	-1		✓	2.0	✓				3a			14
Alutop Plus (Innenporte)	325,-		51	32	-4	✓		1.2	✓				3c, 3d, 3e			26
PORTES MULTIFONCTIONS																
Confort 51 / Confort 51 certifié FSC	326,-	352,-	51	44	-2	✓		1.7	✓				3b	✓		16
Confort 59 / Confort 59 certifié FSC	330,-	360,-	59	45	-2	✓		1.3	✓			✓	3b, 2c	✓		18
Confort Alu 59 / Confort Alu 59 certifié FSC	479,-	558,-	59	44	-1	✓		1.3	✓	✓	✓	✓	3b, 3c			19
Confort Plus 59 / Confort Plus 59 certifié FSC	394,-	443,-	59	46	-2	✓		1.7								20
Confort Alu Plus 59 / Confort Alu Plus 59 certifié FSC	518,-	579,-	59	46	-2	Dans la procédure d'examen		1.7					3b, 3c			21
Confort VI 59 certifié FSC		464,-	59	45	-2	✓		1.3					3b, 2c	✓	✓	22
Confort Alu VI 59 certifié FSC		640,-	59	44	-1	✓		1.3					3b, 3c		✓	23
Confort 88 certifié FSC		734,-	88	53	-1	✓		1.3	✓	✓			3b, 3c			24
Confort Alu 88 certifié FSC		869,-	88	53	-2			1.3					3b, 3c			25
PORTES EXTÉRIEURES.																
Alutop Plus	325,-		51	32	-4	✓		1.2*	✓				3c, 3d, 3e			26
Urbanum	640,-		68	45	-2	✓		1.2*	✓	✓			3c, 3d, 3e			27
Climatop Eco	748,-		73	34	-1	✓		1.0*	✓	✓	✓		3c, 3d, 3e			28
Climatop Plus	908,-		98	34	-1	✓		0.7*	✓	✓	✓		3c, 3d, 3e			29

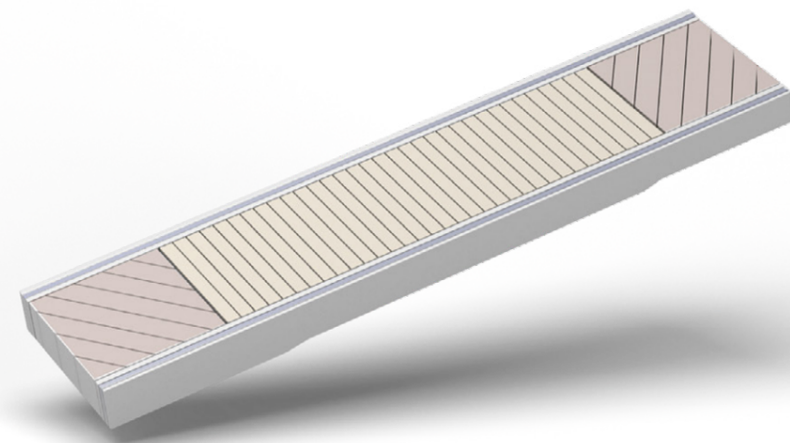
DIMENSIONS DES VANTAUX DE PORTE

Tous les types de portes sont disponibles en dimensions spéciales et surdimensionnées :
 Calcul par tranches de 50 x 50 mm ; dimension minimale facturable : 1950 x 600 mm
Supplément grande dimension L : 20 % pour les portes d'une longueur > 2500 mm et/ou d'une largeur > 1250 mm
Supplément très grande dimension XXL : 30 % pour les portes d'une longueur > 2800 mm et/ou d'une largeur > 1300 mm

* En cours de test U_D

Nova

Nova certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 29$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 27$ dB, $C = -1$ dB
-----------------------------	---

Classe climatique	2a, EN 12219
--------------------------	--------------

PRIX

Brut par m² **88,- CHF**

Brut par m² **FSC® 98,- CHF**

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm
Épais. standard	~ 39 mm
Poids	~ 16 kg/m ²
Cadre	Ayous / Épicéa abouté / Hêtre abouté

Âme centrale	Panneau plein en aggloméré ultraléger
Panneau de parement	Panneau en fibres de bois, HDF
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
39	88,-	98,-
41	112,-	122,-
43	112,-	122,-
46	112,-	122,-
49	136,-	146,-
53	136,-	146,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
39	110,-	120,-
46	132,-	142,-

Prix Option HDF Alu

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
46	283,-	293,-

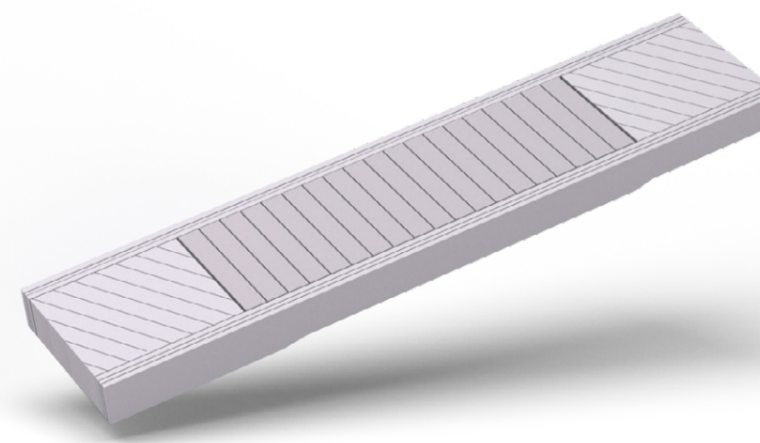
Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Nova Pur

Nova Pur certifié FSC®



LIGNE PUR



FONCTIONS DE BASE

Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 27$ dB, $C = -4$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 27$ dB, $C = -4$ dB
-----------------------------	---

Classe climatique	2a, EN 12219
--------------------------	--------------

PRIX

Brut par m² **FSC® 119,- CHF**

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm
Épais. standard	~ 44 mm
Poids	~ 12 kg/m ²
Cadre	Ayous / Épicéa abouté / Hêtre abouté

Âme centrale	Panneau isolant en fibres de bois (sans formaldéhyde)
Panneau de parement	Panneau en fibres de bois, HDF (selon la liste de produits LIGNUM) (« Matériaux à base de bois appropriés pour une utilisation en intérieur »)
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
44	119,-
46	143,-
48	143,-
51	143,-
54	167,-
58	167,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
44	141,-
51	163,-

Prix Option HDF Alu

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
51	314,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

dB Plus dB Plus certifié FSC®



41 dB



FONCTIONS DE BASE

Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 41$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_{w,e} \leq 38$ dB, $C = -1$ dB
Classe climatique	3a, EN 12219

PRIX

Brut par m²	154,- CHF
Brut par m²	FSC® 169,- CHF

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Âme acoustique HWS, stratifiée, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 39 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois, HDF
Poids	~ 25 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Ayous / Épicéa abouté / Hêtre abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
39	154,-	169,-
41	178,-	193,-
43	178,-	193,-
46	178,-	193,-
49	202,-	217,-
53	202,-	217,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
39	176,-	191,-
46	198,-	213,-

Prix Option HDF Alu

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
46	349,-	364,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.



NATURELLEMENT MEILLEUR. LA DURABILITÉ CHEZ BRUNEX.

Bon pour l'environnement. Bon pour vous.

Ces dernières années, nous avons repensé de nombreux aspects afin d'être, en tant que marque suisse, bien préparés pour un avenir durable. La durabilité n'est pas seulement une exigence, mais aussi une ligne directrice pour la numérisation de nos processus et le développement de produits innovants.

Aujourd'hui, nos portes, cadres et systèmes muraux répondent aux hautes exigences des revendeurs spécialisés, menuisiers et architectes dans toute la Suisse.

Pour nous, la durabilité signifie allier responsabilité écologique et vision économique – au bénéfice de nos partenaires, collaborateurs et clients.

C'est pourquoi nous soutenons les objectifs du **Standard Construction Durable Suisse (Bâtiment)** de l'Office fédéral de l'énergie.



En savoir plus :





BRUNEX PORTES COUPE-FEU

**Sûres, testées
et fiables.**

En cas d'incendie, chaque seconde compte.
Dans les immeubles collectifs, hôtels, appartements, écoles ou bureaux, une protection incendie fiable est indispensable.

Avec BRUNEX, c'est simple : au lieu de proposer uniquement quelques modèles résistants au feu, la plupart de nos portes intérieures et extérieures sont équipées de série d'une protection incendie EI30, et certains types sélectionnés même jusqu'à EI60.
En complément, nous proposons des systèmes muraux vitrés ou massifs ainsi que des structures poteaux-traverses avec protection EI30.

Testé. Éprouvé. Certifié.

Toutes les portes coupe-feu BRUNEX sont soumises à des essais d'incendie dans des instituts de test reconnus.
Le résultat : elles résistent aux flammes, à la fumée et à la chaleur – et répondent officiellement aux strictes normes EI30 et EI60.



« La protection incendie est plus actuelle que jamais – c'est pourquoi nous développons des solutions sur lesquelles vous pouvez compter à 100 %. »

Stefan Schnell, BRUNEX Technique d'application

**MISE À JOUR :
NAVIGATEUR DE PROTECTION INCENDIE
BRUNEX.**

Trouvez encore plus rapidement la porte coupe-feu idéale grâce au Navigateur de protection incendie BRUNEX.

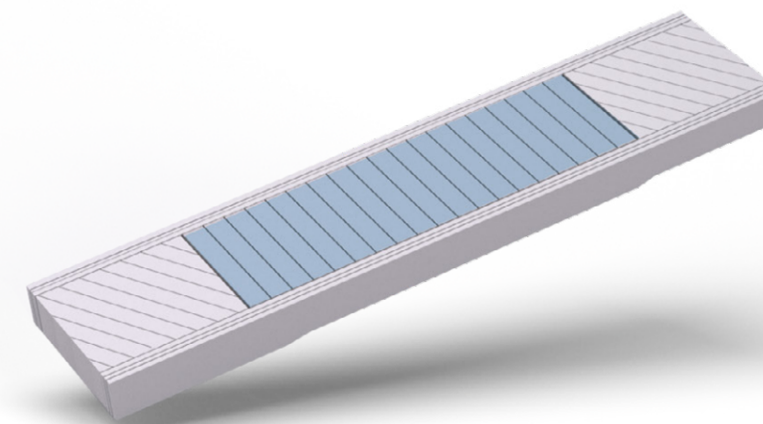
Téléchargez-le dès maintenant via MYBRUNEX :



Maxima Maxima certifié FSC®



EI30



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 29$ dB, $C = -1$ dB
	Valeur de l'élément : $R_w \leq 28$ dB, $C = -1$ dB
Classe climatique	2a, EN 12219

PRIX

Brut par m² **188,- CHF**

Brut par m² **FSC® 209,- CHF**

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Panneau de particules plat ignifuge
Épais. standard	~ 44 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois, HDF
Poids	~ 23 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, sans ou avec alaisage bois (recommandé)
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

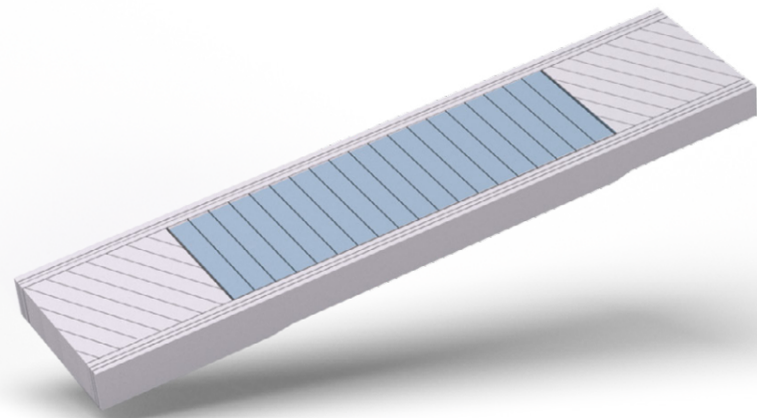
Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
44	188,-	209,-
46	212,-	233,-
48	212,-	233,-
51	212,-	233,-
54	236,-	257,-
58	236,-	257,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
44	210,-	231,-
51	232,-	253,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Prestige 51 certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 37$ dB, $C = -1$ dB
	Valeur de l'élément : $R_w \leq 34$ dB, $C = -0$ dB
Option Plomb	Valeur de l'élément : $R_w \leq 35$ dB, $C = -1$ dB
Classe climatique	3a, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm
Épais. standard	~ 51 mm
Poids	~ 39 kg/m ²
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
51	262,-	289,-
54	310,-	337,-
58	310,-	337,-

PRIX

Brut par m² **262,- CHF**

Brut par m² **FSC® 289,- CHF**

Âme centrale	Panneau de particules plat ignifuge
Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, sans ou avec alaisage bois

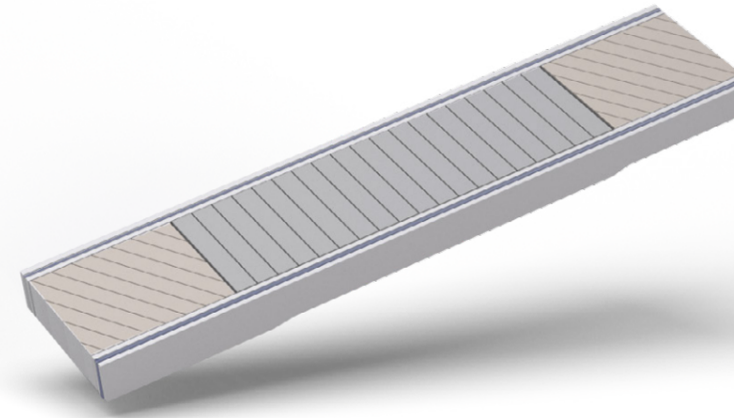
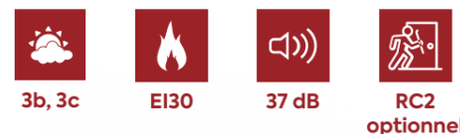
Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
51	306,-	333,-

Prix Option HDF Plomb

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
52	1242,-	1269,-

Prestige Alu 51 certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 37$ dB, $C = -1$ dB
	Valeur de l'élément : $R_w \leq 34$ dB, $C = -0$ dB
Classe climatique	3b, 3c, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	2480 x 1230 mm
Épais. standard	~ 51 mm
Poids	~ 41 kg/m ²
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

PRIX

Brut par m² **319,- CHF**

Brut par m² **FSC® 349,- CHF**

Âme centrale	Panneau de particules plat ignifuge
Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte avec insert de stabilisation en aluminium
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, sans ou avec alaisage bois

Option EXTERIEUR-ALU Dimensions max 3380 x 1480 mm

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte
51	409,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Prestige 58 (EI60)

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



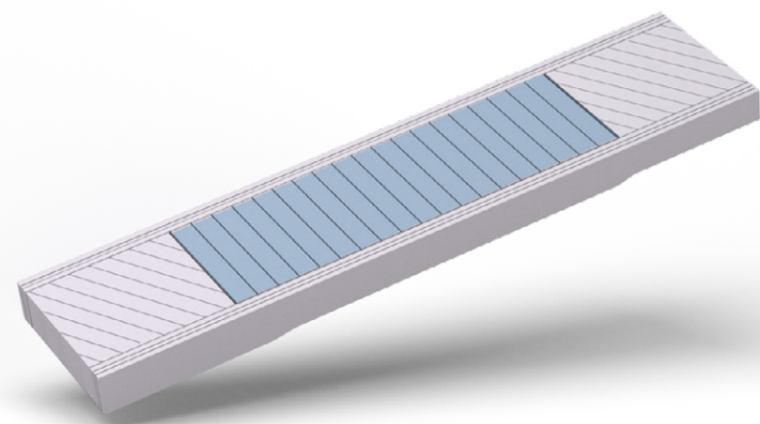
37 dB



EI60



RC2
optionnel



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI60 (Dimensions max. selon homologation AEAI)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 37$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 34$ dB, $C = -1$ dB
Classe climatique	3a, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	2500 x 1250 mm
Épais. standard	~ 58 mm
Poids	~ 46 kg/m ²
Cadre	Chêne européen

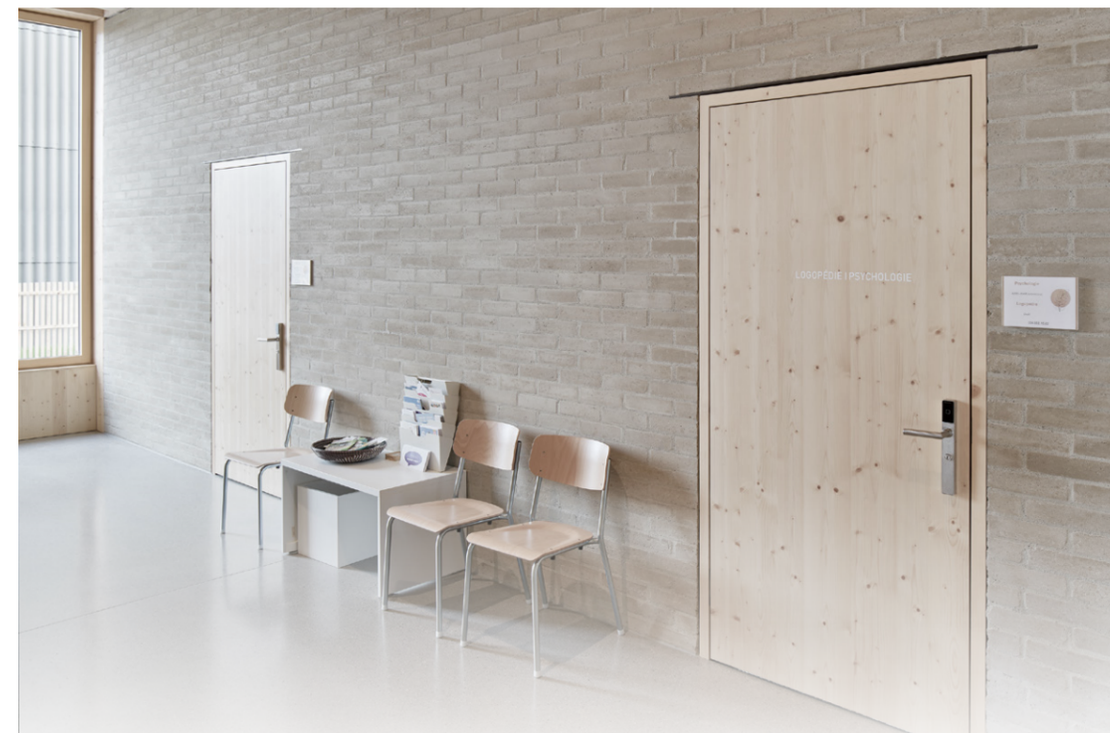
PRIX

Brut par m²

sur demande

Âme centrale	Panneau de particules plat ignifuge
Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.



UNE ISOLATION ACOUSTIQUE, QUI A TOUT POUR PLAIRE !

L'isolation phonique prend de plus en plus d'importance : elle protège du bruit quotidien et est de plus en plus souvent exigée par les autorités dans la construction résidentielle ainsi que dans de nombreux bâtiments publics.

Les zones particulièrement sensibles – comme les chambres d'hôtel, les bureaux, les salles de musique, les études notariales et les cabinets médicaux – bénéficient de nos solutions de portes spécialement conçues.



« Dans les espaces publics, il n'existe pratiquement aucun lieu où l'isolation acoustique n'est pas un sujet. Nous avons préparé nos produits en conséquence. »

Sandra Klammer, BRUNEX Technique d'application

Le polyvalent en matière d'acoustique : Confort Plus 59.

Le nouveau modèle Confort Plus 59 comble le vide d'isolation phonique entre la Confort 59 déjà bien établie et la nouvelle Confort 88, hautement insonorisée. Avec des valeurs d'isolation allant jusqu'à 45 dB pour l'élément prêt à poser, elle offre une solution idéale pour les projets résidentiels et hôteliers exigeants.

Navigateur acoustique BRUNEX :
Trouvez encore plus rapidement la porte acoustique parfaite grâce au Navigateur acoustique BRUNEX.

En savoir plus :



Confort 51

Confort 51

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 44$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 42$ dB, $C = -1$ dB
Isolation thermique	Valeur U 1.7 W / m ² K env. (valeur de l'ouvrant)
Classe climatique	3b, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Âme centrale acoustique combinée HWS à 5 couches, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 51 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 33 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
51	326,-	352,-
54	374,-	400,-
58	374,-	400,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
51	370,-	396,-

Prix Option HDF Plomb

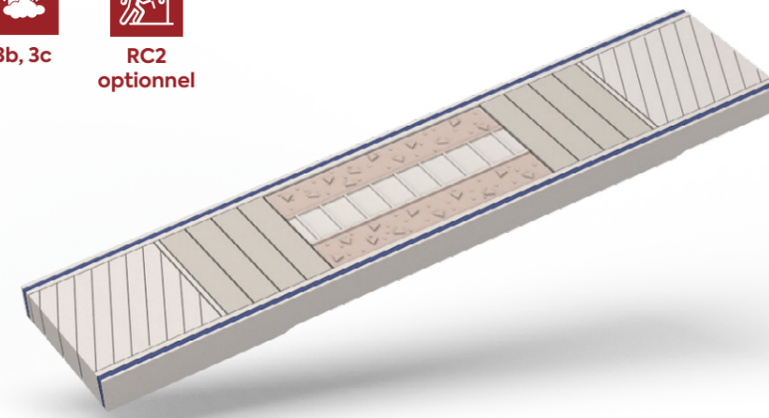
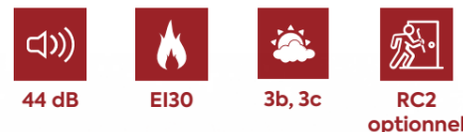
Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
52	1306,-	1332,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Confort Alu 51

Confort Alu 51

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 44$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 41$ dB, $C = -1$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. 1.8 W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	2480 x 1230 mm	Âme centrale	Âme centrale acoustique combinée HWS à 5 couches, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 51 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 36 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Option EXTERIEUR-ALU

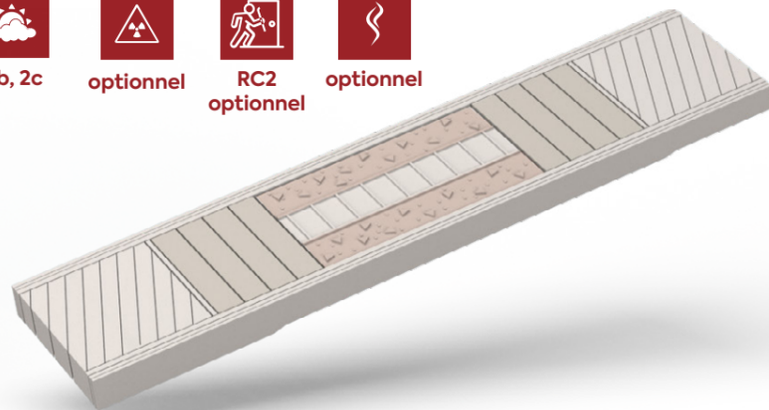
Dimensions max 3380 x 1480 mm

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte
51	544,-

Confort 59

Confort 59

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 45$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 42$ dB, $C = -2$ dB
Option Plomb	Valeur de l'élément : $R_w \leq 47$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. 1.3 W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 2c, EN 12219

PRIX

Brut par m ²	330,- CHF
Brut par m ²	FSC® 360,- CHF

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Panneau acoustique minéral multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 32 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	330,-	360,-
62	378,-	408,-
66	378,-	408,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	374,-	404,-

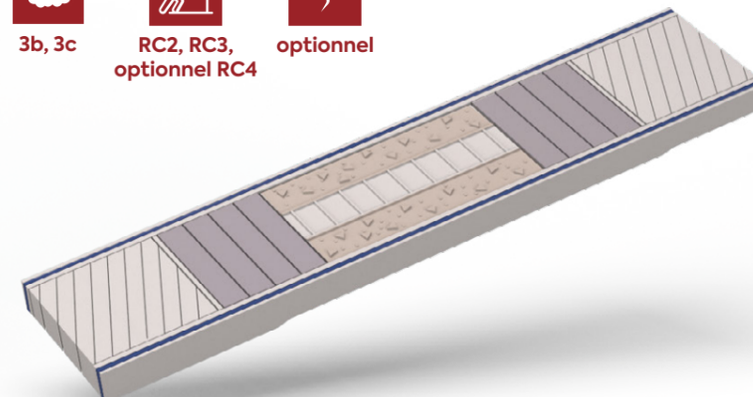
Prix Option HDF Plomb

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
60	1310,-	1340,-

Confort Alu 59

Confort Alu 59

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 44$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 42$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. 1.3 W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c, EN 12219

PRIX

Brut par m ²	479,- CHF
Brut par m ²	FSC® 543,- CHF

VERSION DE BASE

Dimensions max	2480 x 1230 mm	Âme centrale	Panneau acoustique minéral multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 34 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Option EXTERIEUR-ALU

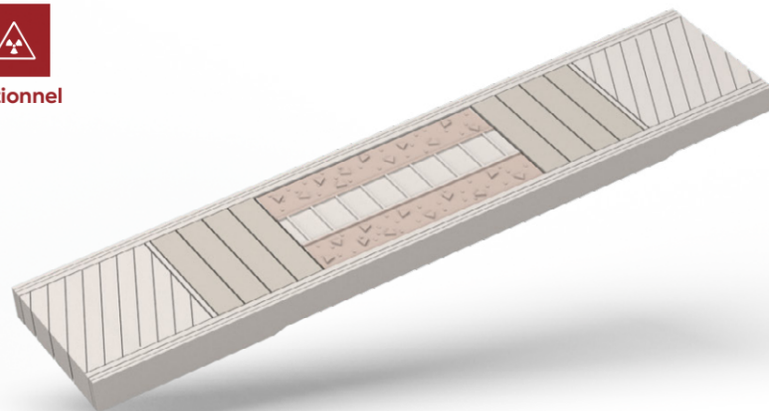
Dimensions max 3380 x 1480 mm

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte
59	569,-

Confort Plus 59

Confort Plus 59

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 46$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 45$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. 1.7 W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	--

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Panneau acoustique multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 38 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	394,-	443,-
62	442,-	491,-
66	442,-	491,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	374,-	404,-

Prix Option HDF Plomb

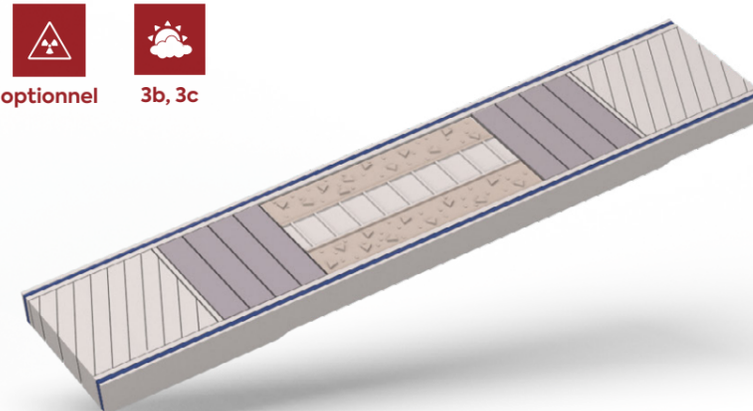
Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte	CHF/m ² Porte (FSC®)
60	1374,-	1423,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Confort Alu Plus 59

Confort Alu Plus 59

certifié FSC®



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 46$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 44$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. 1.7 W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c, EN12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	2480 x 1230 mm	Âme centrale	Panneau acoustique multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 41 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Option EXTERIEUR-ALU

Dimensions max 3380 x 1480 mm

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte
59	608,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Confort VL 59 certifié FSC®

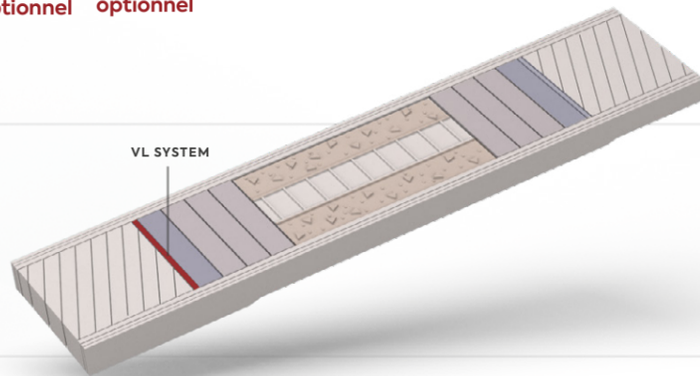
UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



45 dB EI30 3b, 2c optionnel optionnel

SYSTÈME VL STRATIFIÉ DISSIMULÉ

Le vantail de porte VL est disponible uniquement prêt à poser (préassemblé), en version à recouvrement ou affleurante (à chant droit).



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 45$ dB, $C = -2$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 42$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. $1.3 \text{ W} / \text{m}^2 \text{ K}$ (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 2c, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Panneau acoustique minéral multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 32 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	464,-
62	512,-
66	512,-

Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
59	508,-

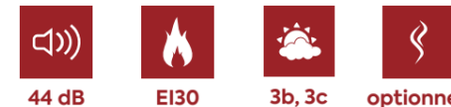
Prix Option HDF Plomb

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
60	1444,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Confort Alu VL 59 certifié FSC®

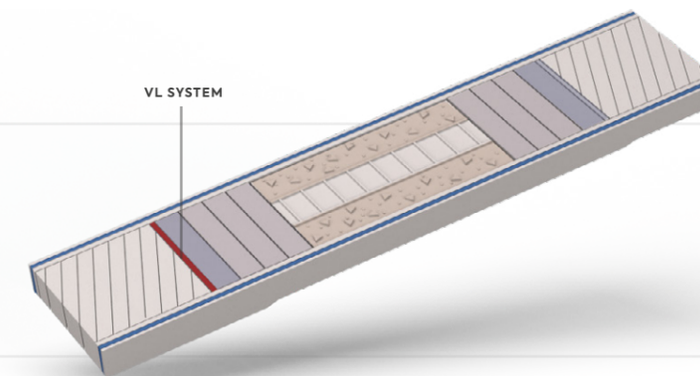
UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



44 dB EI30 3b, 3c optionnel

SYSTÈME VL STRATIFIÉ DISSIMULÉ

Le vantail de porte VL est disponible uniquement prêt à poser (préassemblé), en version à recouvrement ou affleurante (à chant droit).



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 44$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 42$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	U-Wert env. $1.3 \text{ W} / \text{m}^2 \text{ K}$ (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c, EN 12219

VERSION DE BASE

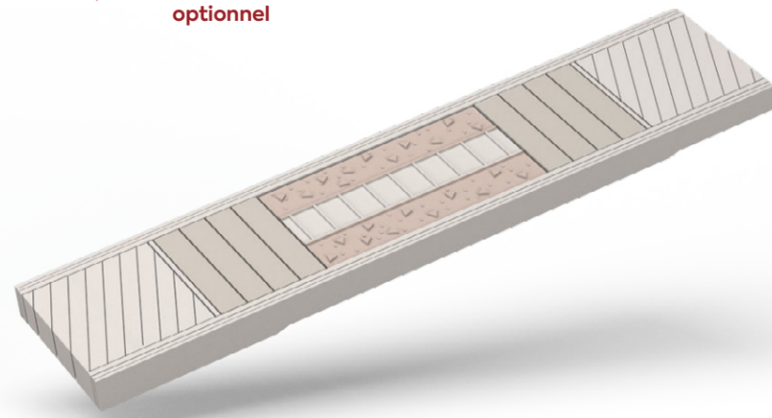
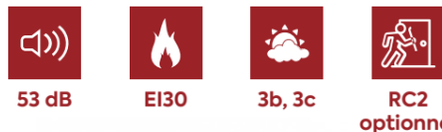
Dimensions max	2480 x 1230 mm	Âme centrale	Panneau acoustique minéral multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 59 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 34 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté		

PRIX

Brut par m² **FSC® 640,- CHF**

Confort 88 certifié FSC®

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 53$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 51$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	Valeur U env. $1,3$ W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Panneau acoustique multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 88 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 57 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Chêne européen		

Prix Modification du parement (HDF)

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
88	734,-
91	782,-
95	782,-

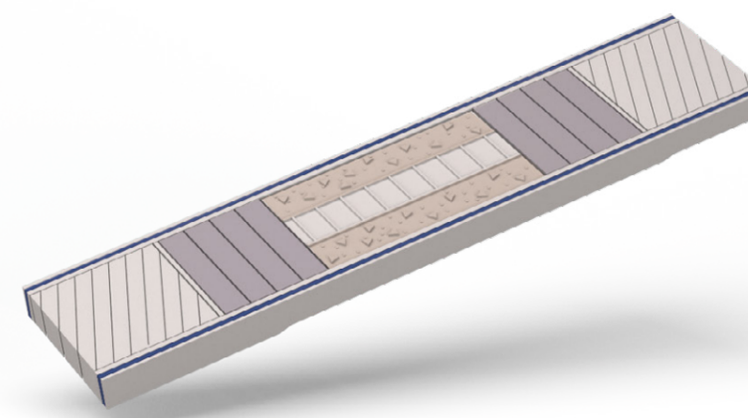
Prix Option Multilack

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte (FSC®)
88	778,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

Confort Alu 88 certifié FSC®

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	en procédure d'examen
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 53$ dB, $C = -1$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 51$ dB, $C = -2$ dB
Isolation thermique	Valeur U env. $1,3$ W / m ² K (Valeur du vantail)
Classe climatique	3b, 3c, EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	2480 x 1230 mm	Âme centrale	Panneau acoustique multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Épais. standard	~ 88 mm	Panneau de parement	Panneau en fibres de bois HDF, double parement de porte
Poids	~ 57 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement
Cadre	Chêne européen		

Option EXTERIEUR-ALU Dimensions max 3380 x 1480 mm

Épais. du vantail de porte (mm)	CHF/m ² Porte
88	939,-

Remarque : en cas d'augmentation de l'épaisseur du vantail, le poids de la porte augmente d'environ 0,9 kg par m² et par mm de HDF.

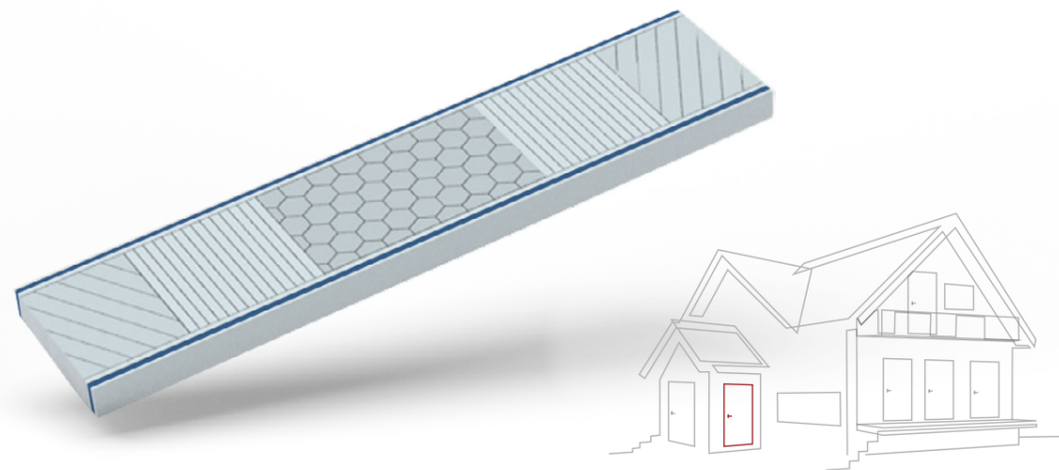
AluTop Plus



EI30



3c, 3d, 3e

1.2 W/m² KRC2
optionnel

FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEAI)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 32$ dB, $C = -4$ dB / $C_{tr} = -6$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 32$ dB $C = -4$ dB / $C_{tr} = -6$ dB
Isolation thermique	Valeur U_D 1.2 W / m ² K (valeur élément)
Classe climatique	3c, 3d, 3e EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm
Épais. standard	~ 51 mm
Poids	~ 28 kg/m ²
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

RIX

Brut par m² **325,- CHF**

Âme centrale	Noyau HWS monolithique, avec stabilisateurs des deux côtés
Panneau de parement	Extérieur avec insert de stabilisation en aluminium
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

Urbanum



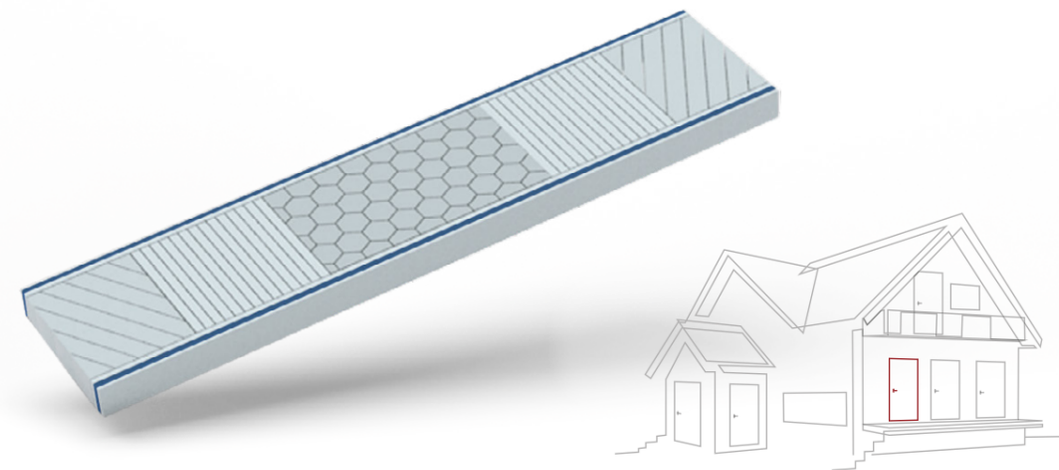
45 dB



EI30



3c, 3d, 3e

1.2 W/m² KRC2, RC3
optionnel

FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEAI)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : $R_w = 45$ dB, $C = -2$ dB / $C_{tr} = -6$ dB Valeur de l'élément : $R_w \leq 44$ dB $C = -2$ dB / $C_{tr} = -5$ dB
Isolation thermique	Valeur U_D 1.2 W / m ² K (valeur élément)
Classe climatique	3c, 3d, 3e EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm
Épais. standard	~ 68 mm
Poids	~ 39 kg/m ²
Cadre	Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

RIX

Brut par m² **640,- CHF**

Âme centrale	Noyau HWS multicouche, avec stabilisateurs des deux côtés
Panneau de parement	Extérieur avec insert de stabilisation en aluminium
Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

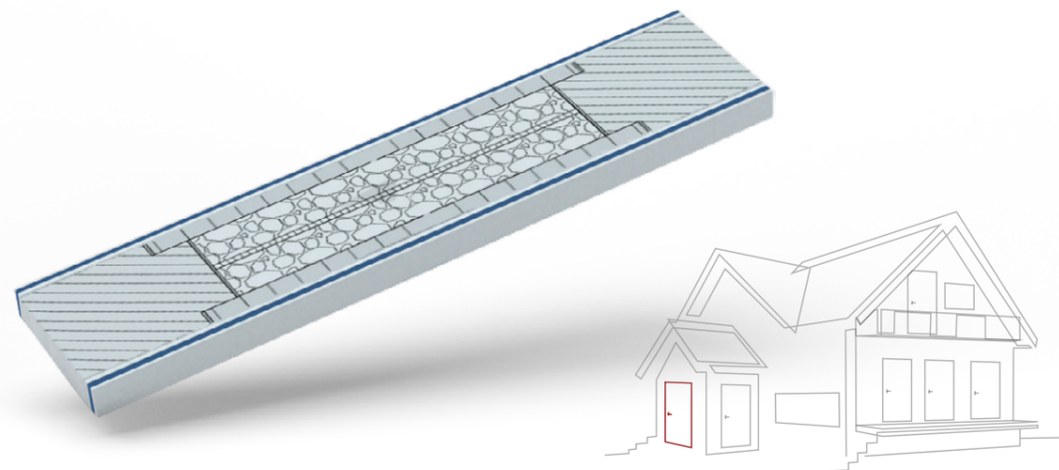
ClimaTop Eco



EI30



3c,3d,3e

1.0 W/m² KRC2, RC3, RC4
optionnel

FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1 / CE)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : R _w = 34 dB, C = -1 dB / C _{tr} = -2 dB Valeur de l'élément : R _w ≤ 32 dB, C = -1 dB / C _{tr} = -2 dB
Isolation thermique	Valeur U _D 1.0 W / m ² K (valeur élément)
Classe climatique	3c, 3d, 3e EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Noyau isolant HWS multicouche / liège naturel expansé
Épais. standard	~ 73 mm	Panneau de parement	Extérieur avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 41 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, sans alaisage bois
Cadre	Chêne massif lamellé / Mélèze massif lamellé		

RIX

Brut par m² **748,- CHF**

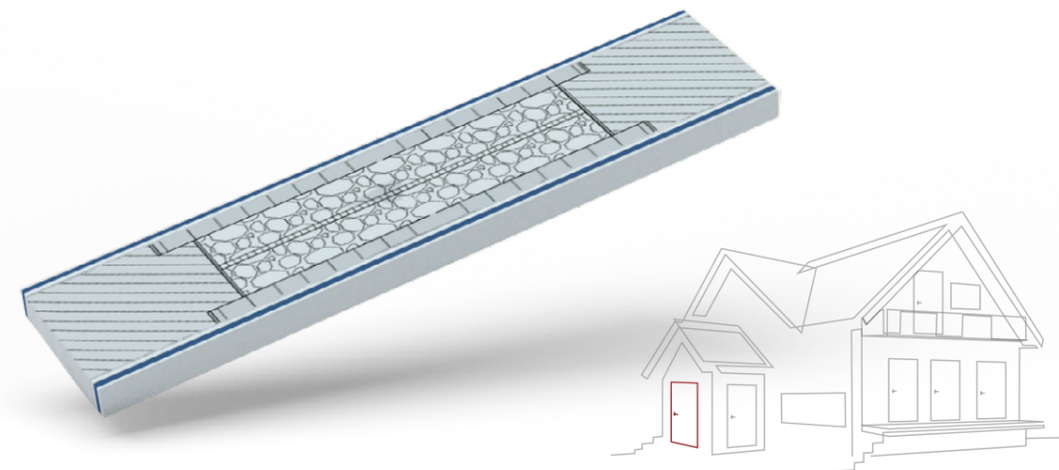
ClimaTop Plus



EI30



3c,3d,3e

0.7 W/m² KRC2, RC3, RC4
optionnel

FONCTIONS DE BASE

Protection incendie	EI30 (Dimensions max. selon homologation AEA1 / CE)
Isolation acoustique	Valeur du vantail : R _w = 34 dB, C = -1 dB / C _{tr} = -2 dB Valeur de l'élément : R _w ≤ 32 dB, C = -1 dB / C _{tr} = -2 dB
Isolation thermique	Valeur U _D 0.7 W / m ² K (valeur élément)
Classe climatique	3c, 3d, 3e EN 12219

VERSION DE BASE

Dimensions max	3380 x 1480 mm	Âme centrale	Noyau isolant HWS multicouche / liège naturel expansé
Épais. standard	~ 98 mm	Panneau de parement	Extérieur avec insert de stabilisation en aluminium
Poids	~ 47 kg/m ²	Ouverture vitrée	Vantail de porte livrable avec découpe de vitrage, sans alaisage bois
Cadre	Chêne massif lamellé / Mélèze massif lamellé		

RIX

Brut par m² **908,- CHF**



PARCE QUE LA SÉCURITÉ INSPIRE CONFIANCE.

Nos éléments de porte BRUNEX avec RC-PROTEC offrent une protection anti-effraction testée selon les normes européennes et suisses (RC2, RC3, RC4) – fiable et certifiée.

Des fonctions supplémentaires telles que protection incendie EI30, classification climatique, isolation thermique ou isolation acoustique sont également possibles.

En outre :

- Ferme-porte intégré ou en applique (en option)
- Fonction anti-panique combinable en usine (sur demande)
- Serrure motorisée sur demande (avec conduit ou passage de câble, non disponible pour tous les modèles)
- Installation possible dans des cloisons légères ou des murs massifs (à condition que la classe de résistance soit suffisante)
- Garnitures de sécurité / cylindres ES1, ES2 ou ES3, selon les exigences

Important : la planification doit être effectuée le plus tôt possible, afin de tenir compte de la maçonnerie, des raccordements, des passages de câbles et des équipements souhaités.

Les éléments PROTEC RC3/RC4 ne sont pas disponibles en ébauche. Le calcul est simple sur www.my.brunex.ch.



« Sécurité testée : les éléments RC2 résistent aux tentatives d'effraction à l'aide d'outils tels que tournevis, cale ou pince pendant au moins 3 minutes. »

Martin Brübach,
BRUNEX Technique d'application

Découvrez maintenant :



SÛR AVEC BRUNEX :



Résistant à l'utilisation d'outils simples tels qu'un tournevis, une pince, etc., pendant au moins 3 minutes.



Résistant à l'utilisation d'un deuxième tournevis ou d'un pied-de-biche pendant au moins 5 minutes.



Résistant à l'utilisation d'outils supplémentaires tels qu'un burin, un marteau ou une perceuse sans fil, pendant au moins 10 minutes.

RECONNAÎTRE FACILEMENT, SE SENTIR EN SÉCURITÉ.

Grâce à nos symboles, vous identifiez en un coup d'œil le niveau de confort et de sécurité offert par nos portes :



Protection anti-effraction selon les classes de résistance RC



Protection contre la fumée



Protection incendie EI30



BRUNEX CADRE DANS L'EMBRASURE

Qu'il s'agisse de vantaux affleurants ou à recouvrement, de portes intérieures ou extérieures, pour des constructions neuves ou des rénovations : nos solutions de cadres offrent des fonctions certifiées répondant aux exigences de sécurité les plus variées, tout en s'adaptant parfaitement au style, au budget et au concept d'utilisation grâce à une large sélection d'essences de bois. Le CombiModul illustre à quel point le travail sur mesure peut être personnalisé : hauteur, largeur et usinages sont réalisés selon les spécifications du projet – et, sur demande, avec une traverse supérieure continue.

Plus de lumière. Plus de design. Plus d'urbanité.

Grâce à l'ingénieuse conception du cadre CombiModul, les parties vitrées avec différentes profondeurs de feuillure peuvent être intégrées sans raccords visibles entre la porte extérieure et les parties latérales vitrées – sans joints disgracieux. Pour le reste, la BRUNEX Urbanum reste inchangée. Ou plutôt : inchangée dans sa qualité exceptionnelle !



Pour encore plus d'efficacité, le CombiModul est également disponible en kit complet pratique. Cela permet d'économiser de l'espace de stockage, de simplifier le transport et d'accélérer le montage – sans le moindre compromis sur la qualité.

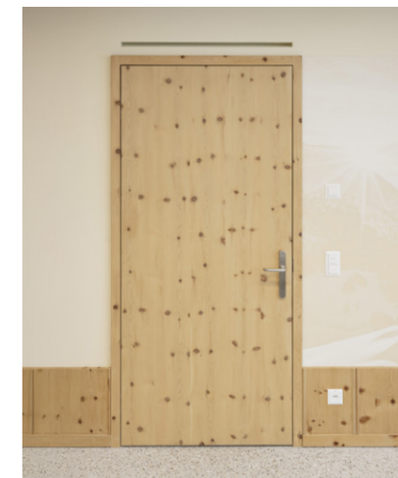
Plus d'informations :



BRUNEX CADRE DANS L'EMBRASURE ET SYSTÈMES DE PORTES AFFLEURANTES AU MUR

BRUNEX CombiModul BlockCadre:

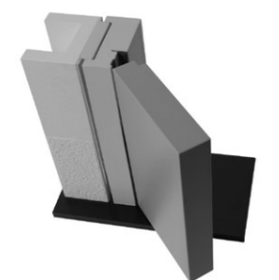
Par rapport à nos cadres d'hubriserie apparents (BlendCadre), ces CombiModules présentent une jonction affleurante entre la porte et le cadre. Cela les rend idéaux pour les rénovations et les situations d'installation où un design sobre et épuré est recherché. Comme les BlendCadre, nos BlockCadre peuvent également être étendus de manière flexible : avec des élargissements de cadre, des parties latérales ou supérieures, et bien plus encore.



BRUNEX BlocTool – systèmes de portes affleurantes au mur :

Le modèle classique BlocTool séduit par un bâti-bloc permettant un montage parfaitement affleurant. La variante BlocTool Inside va encore plus loin : elle permet l'ouverture de la porte depuis le côté affleurant vers une pièce arrière – idéal pour les concepts d'espace minimalistes à fort impact visuel.

Les deux systèmes conviennent aux portes à un ou deux vantaux et sont également disponibles sans la fonction de protection incendie EI30.





BRUNEX

SYSTÈMES MURAUX ET PORTES COULISSANTES

BRUNEX BlocTool Hawa Suono – système de porte coulissante :

Tous les avantages d'une porte coulissante – gain de place et accessibilité – sont ici combinés avec une isolation acoustique jusqu'à 38 dB (BRUNEX BlocTool Hawa Suono).

Elle peut être installée de manière flexible et offre, à bien des égards, confort et protection.

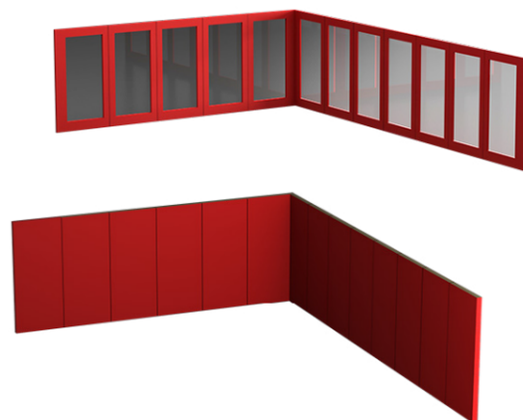
Systèmes muraux :

Les systèmes muraux BRUNEX destinés à l'aménagement intérieur possèdent de nombreuses caractéristiques. Le système de cloisons modulaires peut être installé comme élément unique ou en série, avec ou sans portes coupe-feu. Autres options : Isolation acoustique, Éléments pleins ou éléments vitrés

- Éléments vitrés : Vetro VT
- Éléments pleins : Prestige VT 45
- Éléments pleins : Prestige VT 55
- Éléments pleins : Prestige VT 59
- Éléments pleins : Silencium VT 59

Tous les éléments pleins sont également disponibles certifiés FSC.

Découvrez-les en ligne :
Accédez directement à nos systèmes muraux BRUNEX.

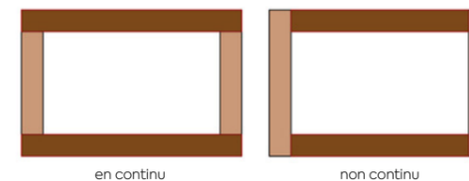


CONFECTION / SUPPLÉMENTS

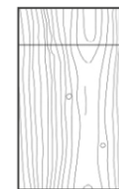
ATTIQUES / BOIS POUR ALAISES

Attiques / Épaisseur de porte	CHF / pce.	
	< 48 mm	≥ 48 mm
Attique brute	58,-	66,-
Attique plaquée*	79,-	87,-
Attique plaquée stratifié**	77,-	84,-

* Placage : la continuité du veinage entre la partie supérieure et le vantail de porte n'est pas assurée.
** Stratifié : imitation bois – la continuité du veinage entre la partie supérieure et le vantail de porte n'est pas assurée.
*** Par défaut, le bois transversal est continu.
**** Sur demande, le bois transversal peut être non continu.



Vantail de porte / attique avec veinage en continu	CHF / pce. Porte
Attique et vantail avec veinage en continu	149,-



Remarque importante

Les panneaux de porte plaqués d'usine sont toujours préponcés. Les portes doivent toujours être poncées avant un traitement de surface.

Bois pour alaises / Épaisseur de porte	CHF / pce.			
	Épicéa / Abachi < 48 mm	Sipo < 48 mm	Sipo ≥ 48 mm	Sipo > 60 mm
Bouleau abouté	51,-			
Sipo	51,-			
Hêtre	64,-	44,-	50,-	
Mélèze	90,-	63,-	109,-	
Frêne	90,-	63,-	82,-	
Érable canadien	134,-	93,-	143,-	
Chêne européen	91,-	64,-	104,-	125,-
Noyer américain	208,-	160,-	312,-	

(en fonction de l'épaisseur de porte)
Autres essences sur demande.

Alaise transversale supplémentaire (indépendamment de l'essence du bois)	CHF / pce.
Épaisseur de porte < 48 mm	14,-
Épaisseur de porte = 48 - ≤ 60 mm	22,-
Épaisseur de porte > 60 mm	25,-

2e alaise verticale supplémentaire (pièce brute, indépendamment de l'essence du bois)	CHF / pce.
Épaisseur de porte < 48 mm	25,-
Épaisseur de porte = 48 - ≤ 60 mm	41,-
Épaisseur de porte > 60 mm	51,-

Nous précisons que le hêtre, l'érable et le frêne, notamment, ont une tendance naturelle au gonflement et au retrait (humidité relative) plus importante que les essences pour alaises standard comme le sipo, l'abachi et l'épicéa assemblés par entures. Les alaises BRUNEX® présentent une humidité du bois comprise entre 8 et 10 %. Voir SIA 265/1, 241 + 343.

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

SURFACES

PLACAGES / ÉPAISSEUR DE PORTE	CHF / m ² Porte	
	< 48 mm	≥ 48 mm
érable canadien 0,6 mm	126,-	135,-
Hêtre étuvé 0,6 mm	108,-	119,-
Chêne américain 0,6 mm	143,-	154,-
Chêne européen (av. nœuds) 0,9 mm	218,-	244,-
Chêne européen (av. nœuds) 1,4 mm	311,-	336,-
Chêne européen 0,6 mm	143,-	154,-
Épicéa (modeste) 0,9 mm	111,-	117,-
Épicéa (av. nœuds) 0,9 mm	175,-	186,-
Mélèze 0,9 mm	116,-	124,-
Noyer américain 0,6 mm	217,-	229,-
Placage coté commettant	81,-	96,-

Motif du placage au choix : fil / demi-dosse / dosse
Toute sortes de placage sont également possibles en FSC

NOMBRE DE FEUILLES DE PLACAGE	CHF / pce. Porte
Nombre de feuilles spécifié	106,-

MOTIF DU PLACAGE « TRANSVERSAL »	CHF / pce. Porte
Placage transversal	134,-



MOTIF DE MEMBRURE PLAQUÉE	CHF / pce. Porte
Motif du panneau : fil / demi-dosse / dosse (Pour les portes avec profilés rapportés des deux côtés (fournis par le client) ou les portes avec découpe vitrée, avec parclozes des deux côtés)	191,-



* voir indication à la page 51 et brunex.ch/download

Surface plaquée en usine : La texture de surface des placages présentant des nœuds ou une structure en lames varie fortement selon la disponibilité du placage. Nous recommandons, en particulier pour le chêne européen nouveau, de définir clairement les exigences de surface (le rendu du placage) et de les joindre à la commande.

Les surfaces plaquées brutes d'usine sont toujours poncées grossièrement.

Avant tout traitement de surface, les portes doivent être poncées finement.

Les surfaces plaquées brutes conviennent aux systèmes de vernis transparents et incolores.

En cas d'application de finis colorés (teintures, lasures, etc.), le risque est entièrement à la charge du transformateur.*

Veillez noter que, pour les bois résineux à structure fleurie – en particulier les résineux –, des fissures ou zones décalées peuvent apparaître.

Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

Autres essences de bois, épaisseurs et placages FSC sur demande.

Calcul par pas de 50 x 50 mm.

Placages »nouveaux« : lors du vernis de surface appliqué en usine, les nœuds et manques sont masqués.

Pour les surfaces plaquées brutes, la finition relève du transformateur.

Les nœuds, rubans de collage du placage ou éléments similaires ne constituent pas un motif de réclamation.

STRATIFIÉ (HPL) / ÉPAISSEUR DE PORTE	CHF / m ² Porte	
	< 48 mm	≥ 48 mm
Argolite 0.9 mm AM blanc Nr. 306 / 217	119,-	128,-
Argolite 0.9 mm AM / Perl / SM / FH	130,-	143,-
Argolite 0.9 mm TR / TECTR	193,-	209,-
Kronospan 0.9 mm BS / PE / PR / PS / SE / SM (couleurs coordonnées avec Egger)	156,-	167,-
FUNDERMAX 1.0 mm FH / PO / FK / HG / SF / SM	156,-	167,-

Autres produits HPL sur demande.

Les prix sont en fonction de la disponibilité des feuilles de stratifié (HPL) au format de la porte (p. ex. 2160 x 1060 mm)

L'ensemble des portes stratifiées BRUNEX (HPL) sont systématiquement recouvertes d'un film de protection. Ce film de protection a pour fonction de protéger la surface stratifiée de la porte contre les salissures et les détériorations légères lors des manipulations ultérieures et du montage.

Le film de protection doit être enlevé de la surface stratifiée au plus tard 6 semaines après la date de livraison BRUNEX.

Les délais de livraison dépendent de l'état des stocks de notre fournisseur de feuilles stratifiées.

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

SURFACES

PORTES INTÉRIÉURES PEINTURE DE SURFACE	CHF / m ² Porte		
	< 48 mm	≥ 48 mm	> 70 mm
Couche d'apprêt blanche (résine alkyde) sur les 2 faces de l'ouvrant, non poncée 1)	73,-	83,-	92,-
Peinture couvrante sur les deux faces de l'ouvrant, de couleur RAL 9010 / 9016	204,-	213,-	252,-
Peinture couvrante sur les deux faces de l'ouvrant, de couleur RAL ou NCS	219,-	241,-	275,-
Panneau de porte avec des couleurs de peinture différentes de chaque côté selon teinte RAL ou NCS	315,-	340,-	382,-
Panneau de porte vernis 2 faces naturel (incolore)	196,-	209,-	241,-
Panneau de porte huilé 2 faces (incolore)	204,-	219,-	258,-

PEINTURE SUR CHANTS PORTES INTÉRIÉURES	CHF / pce. Porte		
	< 48 mm	≥ 48 mm	> 70 mm
Laqué av. vernis naturel satiné (à base d'acrylique)	77,-	82,-	95,-
Peinture coloré couvrante giclée par pistolet sur stratifié (texture du bois visible) PU 2-c (mat)	108,-	116,-	134,-
huilé (à base d'eau)	77,-	82,-	95,-

PORTES EXTÉRIÉURES (D'ENTRÉE ET DE COURSIVE) ²⁾	CHF / m ² Porte	
	≤ 70 mm	> 70 mm
Couche d'apprêt blanche sur les 2 faces de l'ouvrant, non poncée	92,-	119,-
Peinture de couleur RAL ou NCS	286,-	331,-
Peinture différentes de chaque côté selon teintes RAL ou NCS	429,-	493,-
Lasure extérieure pigmentée	259,-	297,-

CHANTS	CHF / pce. Porte			
	< 48 mm		≥ 48 mm	
Épaisseur des chants (mm)	≤ 1	> 1	≤ 1	> 1
Chant placage	104,-	111,-	259,-	269,-
Chant HPL	104,-		259,-	
Épaisseur des chants (mm)	≤ 3		≤ 3	
Chant ABS ³⁾	142,-		269,-	
Épaisseur des chants (mm)	≤ 10	> 10	≤ 10	> 10
chant d'aise embrevée (Bois massif)*	240,-	307,-	294,-	362,-

³⁾ Selon disponibilité.

* Parement: placage / HPL recouvert par BRUNEX ou client coté commettant

¹⁾ Convient pour »Minergie-Eco«



VOC – Certification pour surfaces finies.

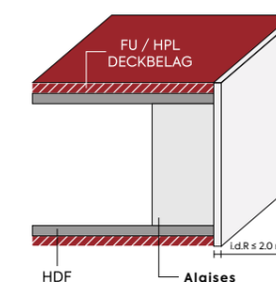
²⁾ Les éléments de porte extérieure sont toujours livrés en version « prêt au montage apprêtée ».



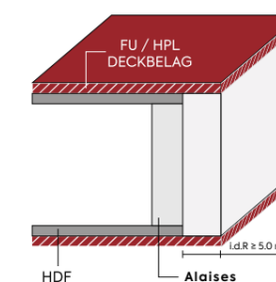
VOC – Certification pour surfaces finies.

COMPARAISON :

CHANT D'ALAISE COLLÉ



CHANT D'ALAISE EMBREVÉE



CONFECTION / SUPPLÉMENTS

BATTUE / CONTRE-BATTUE / RAINURE

BATTUE / CONTRE-BATTUE	CHF / pce.
Battue par côté	7,-
Battue double par côté	11,-
Contre-battue simple	34,-
Battue de seuil	16,-
Battue de seuil / battue double	30,-

NUT	CHF / pce.
Rainure pour joint par côté 10 x 4 / 10 x 5 mm	10,-
Rainure sur mesure par côté (largeur minimum 4 mm)	14,-
Rainure Planet basse 13,5 / 15 / 16,5 mm, profondeur max. 45 mm	21,-
Rainure Planet variable / rainure basse (variable) déportée	29,- / 49,-
Rainure Planet Minergie P	59,-
Rainure de conduite de tringle	128,-
Joint d'élément vertical par coté (2 rainures / par ex. porte coulissante)	91,-

ARC EN PLEIN CINTRE / EN ANSE DE PANIER / BOMBÉ	CHF / pce.
Fraisage « affleuré »	146,-
Fraisage battue simple	356,-

ALAISAGE POUR ARC EN PLEIN CINTRE / EN ANSE DE PANIER / BOMBÉ	CHF / m²
Alaisage MDF Minimum facturé 0,3 m² *	179,-
Alaisage Multiplex Minimum facturé 0,3 m²	504,-

* Ne convient pas pour la protection incendie, ne convient pas pour les portes extérieures

BANDE IGNIFUGE

Bande ignifuge : peut être recouvert de peintures aux résines alkydes, de peintures au caoutchouc chloré, de peintures acryliques et époxy bi-composant, de silicones*

Avant de procéder au revêtement, l'applicateur doit effectuer un test d'adhérence et de compatibilité avec le système de peinture prévu. *

1 VTL.	CHF / pce.
Intumex sur 3 côtés, installation sur toute la longueur	128,-

2 VTX.	CHF / pce.
Installation du set Intumex (vantail de passage, huisserie métallique)	145,-
Installation du set Intumex (vantail semi-fixe, huisserie métallique)	145,-
Installation du set Intumex (vantail de passage, cadre en bois)	126,-
Installation du set Intumex (vantail semi-fixe, cadre en bois)	126,-

ATTIQUE	CHF / pce.
Installation du set Intumex sur attique (huisserie métallique)	91,-
Installation du set Intumex (COMBIModul)	93,-

PLAQUETTE (HOMOLOGATION)	CHF / pce.
Plaque Protection incendie EI30	34,-
Plaque pour protection à la fumée	34,-
Plaque de certification anti-effraction RC2	95,-
Plaque de certification anti-effraction RC3	119,-
Plaque de certification anti-effraction RC4	119,-
Plaque CE	34,-

CONFECTION / SUPPLÉMENTS, OPERATIONS DE FRAISAGE

CONFECTION POUR FERRURES

SERRURE	CHF / pce.
Perçage / fraisage pour serrure à mortaiser (p. ex. SWISS 1001)	24,-
Perçage / fraisage pour serrure à mortaiser (objet)	37,-
Perçage / fraisage pour serrure à trois points (p. ex. TREPLANE/ TRIBLOC)	65,-
Perçage / fraisage pour serrure à trois points (objet)	81,-

FRAISAGE DE FERRURES DE VANTAIL FIXE	CHF / Stk.
Fraisage pour gâche (gâche-coffre / gâche à languette)	24,-
Fraisage pour contre-pêne, têtière continue avec support de têtière supérieur (par ex. GLUTZ 1809)	99,-
Pêne à levier encastré sur chant, rainure collée (par ex. MSL 1808) / fraisage pour serrure de commande	233,-
Fraisage pour deux pènes de chant avec levier coudé (par ex. OTLAV)	54,-

FRAISAGE DE FERRURES POUR PORTES COULISSANTES	CHF / pce.
Perçage / fraisage pour serrure de porte coulissante (têtière ronde)	37,-
Fraisage pour poignée cuvette, traversant	58,-
Fraisage pour poignée cuvette, une face	29,-
Fraisage pour poignée frontale dans la porte coulissante (têtière ronde)	17,-
Fraisage bride porteuse	29,-

PERÇAGE / FRAISAGE DE GARNITURES / JUDAS / SPÉCIFICITÉS	CHF / pce.
Perçage pour garnitures, traversant	24,-
Fraisage pour passage de câbles (p.ex. Dorma KU)	109,-
Pose de conduite de câbles	120,-
Perçage de trou pour judas (Ø 12, 14 + 16 mm)	16,-
Fraisage pour ferme-porte / évidement, installation encastrée (p.ex. ITS 96)	128,-
Fraisage pour poignée pour gymnase, côté recouvrement (p.ex. Heusser FSB 7950)	162,-
Fraisage pour poignée pour gymnase, côté battue (p.ex. Heusser FSB 7950)	162,-

AUTRES TRAVAUX	CHF / pce.
Perçage Doplex, Ø 40 mm, profondeur 10 mm	11,-

PERÇAGE / FRAISAGE DE PAUMELLE (À LA PCE.)	CHF / pce.
Perçage pour paumelle « STANDARD » 1 ou 2 trous par paumelle (Staba 16-3 HE 18 / HE 22 / V0026 / V0020 / SASSBACDM / Exacta 16/20)	10,-
Fraisage pour paumelle « STANDARD » (Staba 16/S, 18/S, 22/S EAG 16-4, 18-4, 22-4; SI-MONS V0087, 0087WF) + « paumelle Glutz STN »	14,-
Fraisage pour paumelle à plaque coudée, affleurante	37,-
Fraisage pour paumelle « encastrée » (BaSys, Tectus)	37,-
Fraisage pour paumelle « OBJET » (BAKA 2D-20)	42,-

Autres traitements sur demande.

* voir les instructions de traitement BRUNEX page 51 et www.brunex.ch/download

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

FERRURES INTÉGRÉES

RC E130 Non applicable à chaque type / élément de porte.
Seul le certificat d'utilisation est déterminant.

Serrure à mortaiser standard: tête en acier inoxydable	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Serrure multipoints standard: tête en acier inoxydable	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
Swiss 1001, distance au canon 60, fouillot 8, BB, WC, cylindre rond ou cylindre profilé, y compris coupe-feu 1)			✓	54,-	MSL 30340 Poly Tribloc verrouillage 4 points, actionné par clé ou par poignée, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier	✓	✓	✓	324,-
Glutz 1102, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond ou cylindre profilé, avec levier, BB			✓	64,-	MSL 30344 PE-ZF anti-panique tribloc pour portes à 2 vantaux, verrouillage 4 points av. blocage du bec de cane, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier			✓	1196,-
Glutz 1105 KF, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond ou cylindre profilé			✓	119,-	MSL 30341 PE-ZF anti-panique tribloc pour portes à 2 vantaux, verrouillage 4 points av. blocage du bec de cane, distance au canon 70, fouillot 9 deux parties, cylindre rond / cylindre profilé, sans levier			✓	1357,-
Glutz 1106, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond ou cylindre profilé, avec levier			✓	77,-	GU Security Automatic, 1 bec de cane, 1 verrou, 2 pènes automatiques, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond	✓	✓	✓	478,-
Glutz 1204, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond-cylindre rond, cylindre rond-cylindre profilé, cylindre profilé-cylindre profilé, avec levier			✓	313,-	GU Security Automatic avec module gâche automatique 1 bec de cane, 1 verrou, 2 pènes automatiques distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond	✓	✓	✓	756,-
¹⁾ Nous recommandons pour les portes lourdes à utilisation intense Glutz 1102 / 1106					Autres serrures sur demande / MyBRUNEX				
Serrure multipoints standard: tête en acier inoxydable*	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Accessoires	CHF / pce.			
Glutz Mint 18931, distance au canon 70, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé; avec levier, actionnement par clé, à 1 tour	✓	✓	✓	267,-	Câble pour serrure motorisée Mint 18947 SVM (câble de 10m avec connecteur de 0,5 mm ²)	142,-			
Glutz Mint 18931, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé; avec levier, actionnement par clé, à 1 tour	✓	✓	✓	267,-	Autres serrures à mortaiser et serrures multipoints disponibles avec cylindre RZ / PZ, entraxe de 60 / 70 / 80 mm, carré de 8 / 9 mm				
Glutz 1834, distance au canon 70, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier, verrouillage manuellement	✓		✓	299,-					
Glutz 1836, distance au canon 70, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé, sans levier, actionnement par clé, avec 3 becs de cane			✓	323,-					
Glutz 1838, distance au canon 70, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé, sans levier, actionnement par poignée			✓	330,-					
Glutz Mint 18951, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier, actionnement par clé, à 1 tour	✓	✓	✓	481,-					
Glutz Mint 18945 SV PE, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier, panique E, verrouillage automatique, serrure motorisée	✓	✓	✓	789,-					
Glutz Mint 18947 SVM eco PE, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, avec levier, panique E, verrouillage automatique, serrure motorisée	✓	✓	✓	1328,-					
Glutz Mint 18938, distance au canon 70, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé, sans levier, actionnement par clé et par poignée	✓	✓	✓	283,-					
Glutz Mint 18938, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé, sans levier, actionnement par clé et par poignée	✓	✓	✓	283,-					

*Si aucune indication concernant la taille du carré n'est précisée sur la commande, nous utilisons par défaut une version avec un carré de 9 mm !

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

FERRURES INTÉGRÉES

RC E130 Non applicable à chaque type / élément de porte.
Seul le certificat d'utilisation est déterminant.

Serrure anti-panique standard: tête en acier inoxydable	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Gâche	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
Glutz 12300 fonction E, distance au canon 70, fouillot 9mm cylindre rond / cylindre profilé			✓	379,-	GLUTZ B 1150.702 Gâche à entailler acier galvanisé (pour GLUTZ 1102, 1106)	✓		✓	34,-
Glutz 12340 fonction D, réversible, distance au canon 70, fouillot 9mm, cylindre rond / cylindre profilé			✓	405,-	GLUTZ B 1153.720 Gâche à verrous, installée en haut et en bas (pour GLUTZ Treplane 1834 / 1836)	✓		✓	31,-
Glutz 12400 SV, fonction E, distance au canon 70, fouillot 9 mm, cylindre rond / cylindre profilé			✓	544,-	GLUTZ B 1102.531 Gâche fermée galvanisée			✓	31,-
Glutz 12410 SV, fonction B, réversible, distance au canon 70, fouillot 9 mm, cylindre rond / cylindre profilé			✓	544,-	Gâche de sécurité BRUNEX SBX-HRC	✓	✓	✓	68,-
Joint d'étanchéité	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Gâche de sécurité BRUNEX SBX-ZRC	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
Joint silicone intégré, par côté	✓	✓	✓	26,-		✓	✓	✓	68,-
Joint au sol	RC2	RC3	E130	CHF / pce.					
Planet (Athmer)	✓	✓	✓	157,-					
Planet pour vantail semi-fixe, fonction MSL 1807 / 1708			✓	172,-					
Planet (Planet / Min E-S)			✓	312,-					
Verrou à encastrer - Gâche enclouée à bascule	RC2	RC3	E130	CHF / pce.					
OTLAV verrou à entailler avec levier supérieur et inférieur acier zingué, 250mm (gâches côté commettant)				111,-					
MSL 1807 targette à levier à entailler incl. tringle, posé, conduite tringle monté supérieure et inférieure, tôle finition de fermeture du sol (côté commettant)			✓	320,-					
MSL 1708, crémone à levier incl. loqueteau 1730 (verrouillage automatique) exécution INOX mat			✓	772,-					
MSL 1860 (Panique vantail fixe apte pour MSL 1859 PE-ZF / PB-ZF), distance au canon 80, fouillot 9 mm avec crémone 1730			✓	987,-					
MSL 1713 verrouillage vantail fixe apte pour MSL 1714 PE-ZF / 1717 PB-ZF, distance au canon 80 mm, fouillot 9 mm avec crémone MSL 1730.			✓	987,-					

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

FERRURES INTÉGRÉES

RC E130 Non applicable à chaque type / élément de porte.
Seul le certificat d'utilisation est déterminant.

Paumelles pour portes à recouvrement	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Paumelles pour portes affleurées	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
 HE 18, acier galvanisé				32,-	 HE VS 18, Sassba, acier galvanisé, complet	✓		✓	50,-
 HE 18-EI30, protection incendie, acier galvanisé	✓		✓	66,-	 HE VS 22, Sassba, acier galvanisé, complet	✓		✓	50,-
 BX-20 / 3D avec protection d'axe, protection incendie, acier galvanisé	✓		✓	60,-	etm 2092/100 avec coupille (charnon étroit; comparaison Glutz STN 10 156 FB)			✓	72,-
 HR 18, acier galvanisé				32,-	 etm 2093/100 avec coupille (charnon large; comparaison Glutz STN 10 156 FB)			✓	72,-
 SASSBA Easy 3D-033	✓		✓	122,-	etm 2092/160 avec coupille (charnon étroit; comparaison Glutz STN 16 156 FB)			✓	72,-
 etm 2049/160-56 FD (cf. Glutz STX 16 157 FD)*	✓	✓	✓	83,-	etm 2093/160 avec coupille (charnon large; comparaison Glutz STN 16 156 FB)	✓	✓	✓	72,-
					etm 2027/160 avec coupille (charnon étroit; comparaison Glutz STX 16 157 FB) Type DX	✓		✓	72,-
					etm 2029/160 avec coupille (charnon large; comparaison Glutz STX 16 157 FB) Type DX	✓	✓	✓	72,-
					Typ BaSys DX 78 3D				179,-
					Typ BaSys DX 61 3D				179,-
					Typ BaSys DX 101 3D	✓	✓	✓	219,-
					Typ BaSys DX 101-3 D « steel »	✓	✓	✓	219,-
					« Tectus » TE 541 FVZ (de 12mm décalage de surface)			✓	358,-

Protection de fiches	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
 Protection de fiches posée.	✓	✓	✓	60,-

Gâches électriques	Application	Fraisage + Montage brunex	CHF brutto

Nouvelle gamme de produits disponible à partir de 01 / 2026

Autres ferrures sur demande

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

FERRURES INTÉGRÉES

RC E130 Non applicable à chaque type / élément de porte.
Seul le certificat d'utilisation est déterminant.

FICHES POUR LE DOUBLAGE SUSPENDU

Paumelles pour portes affleurées	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Ferme-porte	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
 etm 2029 / 160 / 56-SPECIAL (lanquette rallongée) (pour portes affleurées avec doublage en applique)	✓	✓	✓	255,-	Ferme-porte encastré ITS 96 pour portes sur huisseries métalliques (portes affleurées à partir de 51 mm)	✓	✓	✓	584,-
					Ferme-porte encastré ITS 96 pour portes sur COMBIModul	✓	✓	✓	612,-
Paumelles pour portes à recouvrement	RC2	RC3	E130	CHF / pce.	Passages de cables	RC2	RC3	E130	CHF / pce.
 etm 2539/160/56-4 (fiche coudée) en saillie par le doublage suspendu	✓	✓	✓	242,-	 BSW 1188	✓	✓	✓	227,-
					 EFF 10314-20-10 polig	✓	✓	✓	435,-
Élément de réception pour fiches ETM				CHF / pce.	 MSL 10314-34-20 polig	✓	✓	✓	435,-
 etm STU 75 /56 (vergl. GX élément de réception)				89,-					

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

DÉCOUPES DE VITRAGE / INSTALLATION DE VITRAGES

DÉCOUPE DE VITRAGEE

Découpe de vitragee Épaisseur de porte	CHF / pce.		Alaisages	CHF / m ²
	< 48 mm	≥ 48 mm		
Mettre en place l'alaisage	74,-	132,-	Alaisage MDF ¹⁾ (Minimum facturé 0,3 m ²)	179,-
Fraiser la découpe de vitrage rectangulaire	52,-	94,-	Alaisage Multiplex (Minimum facturé 0,3 m ²)	504,-
Fraiser la découpe de vitrage ronde	73,-	110,-		
Découpe de vitrage de forme libre	95,-	119,-		
Fraiser la feuillure du vitrage côté recouvrement ¹⁾	56,-	97,-		
Fraiser la feuillure du vitrage côté feuillure ¹⁾	82,-	139,-		

¹⁾ Ne convient pas pour la protection incendie,
ne convient pas pour les portes extérieures.

Surfaces	CHF / pce.
Parcloses apprêtées blanc (résine alkyde, non polies)	67,-
Parcloses vernies naturel	81,-
Parcloses peintes en RAL/NCS	109,-

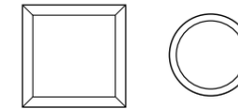
¹⁾ Modèle d'angle avec fraisage rond R=9 mm

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

CADRES A PARCLOSE

Installation de vitrages complets

Base : **Minimum facturé = 0,4 m²**
 Prix pour cadres à parclose rectangulaires et ronds
 Prix sans fraisage de la découpe de lumière et sans alaisage
 Essences pour parclose : sipo, chêne, hêtre*
 Les cadres à parclose doivent être ajustés dans la profondeur par le menuisier.



Cadres en parclose: préconfectionnés – non prépercés 7)

	CHF / m ²
Rectangulaire Parcloses affleurantes sur deux faces	555,-
Rectangulaire Parcloses à recouvrement sur deux faces	426,-
Rectangulaire Parcloses à recouvrement sur une face	297,-
Rectangulaire Parcloses affleurantes sur une face	387,-

Kit vitrage pour portes coupe-feu

	CHF / pce.
Bande de scellement / équerres métalliques / vis autoforeuses / intercalaire intumescent / cales de vitrage	139,-

* Autres formes sur demande

** Parcloses rondes sur demande

CONFECTION / SUPPLÉMENTS

INSTALLATION DE VITRAGES

INSTALLATION DE VITRAGES

INSTALLATION DE VITRAGES COMPLETS

Base : **Surface minimale de facturation = 0,4 m²**
 Prix pour ouvertures vitrées rectangulaires et rondes ¹⁾ Prix hors fraisage de l'ouverture vitrée et hors feuillure ²⁾ Essences de bois des parcloles : Sipo, chêne européen, hêtre ³⁾

INDICATION :

1. Pose, verre délivré coté commettant sur demande.
2. Verres ronds Ø 350mm / Ø 550mm sur demande.
3. Tous les verres avec possibilité soit d'un coté affleuré ou à recouvrement.

TYPE DE VITRAGE	ÉPAISSEUR DU VERRE	DÉSIGNATION DE COMMANDE	PRIX	PRIX*	PROTECTION INCENDIE		BRUNEX PROTEC		PROTECTION ISOLATION ACOUSTIQUE	ISOLATION THERMIQUE	SÉCURITÉ	CLASSE CLIMATIQUE	APPLICATION INTÉRIEURE	APPLICATION EXTÉRIEURE
					PROTECTION INCENDIE	BRUNEX PROTEC	PROTECTION ISOLATION ACOUSTIQUE	ISOLATION THERMIQUE	SÉCURITÉ	CLASSE CLIMATIQUE	APPLICATION INTÉRIEURE	APPLICATION EXTÉRIEURE		
NOM	mm		Rectangulaire, Parcloles affleurantes sur deux faces / d'un côté	Rectangulaire, Parcloles à recouvrement sur deux faces / d'un côté	EI30	RC2	RC3	dB	u _g w/m ² k	SELON LE SIGAB				
VSG 6-2	7	VSG / D=7	746,-	838,-				32	5,6	✓			✓	
VSG 8-2 - SATINATO	8	VSG Satinato / D=8	838,-	937,-				33	5,5	✓			✓	
VETROSAFE P4A	10	RC2 VSG / D=10	929,-	1071,-		✓		34	5,4	✓			✓	
GLAS D 11 / DB 38	11	VSG - 38dB / D=11	994,-	1150,-				38	5,6	✓			✓	
VETROSAFE P5A	11	RC3 VSG / D=11	1043,-	1187,-			✓	34	5,3	✓			✓	
PYROSTOP EI30 - 10	15	EI30 / D=15	1257,-	1380,-	✓			38	5,1	✓			✓	
PYROSTOP EI30-20	18	EI30 - UV / D=18	1993,-	2260,-	✓			38	5,0	✓	✓		✓	
PYROSTOP EI30-20 + P5A	20	EI30 - RC / D=20	2862,-	3019,-	✓	✓	✓	39	4,7	✓	✓		✓	
PYROSTOP EI30 30-22 SATINATO	20	EI30 - Satinato / D=20	2403,-	2509,-	✓			38	5,0	✓			✓	
GLAS D 35 / DB 45	35	VSG - 45dB / D=35	1033,-	1176,-				45	2,6	✓			✓	
PYROSTOP EI30-15 + 48DB	55	EI30 - 48dB / D=55	2383,-	2509,-	✓	✓		48	1,8	✓			✓	
VSG 3-FACH 6.3 / SZR 12 / 6 + 52DB	56	ISO - 52 dB / D=56	1729,-	1931,-		✓		52	1,9	✓			✓	
ESG 2-FACH 4 / SZR 14 / 4	22	ISO 1.1 / D=22	997,-	1127,-				31	1,1	✓			✓	✓
ESG 2-FACH 6 / SZR 12 / 4	22	ISO 1.0 - 37dB / D=22	1471,-	1563,-				37	1,0	✓			✓	✓
ISO / VSG	36	EI30 ISO 1.0 - 39dB / D=36	2547,-	2677,-	✓			39	1,0	✓	✓		✓	✓
ESG 3-FACH 4 / SZR 12 / 4 / SZR 12 / 4	36	ISO 0.7 - 34dB / D=36	1330,-	1460,-				34	0,7	✓			✓	✓
ESG 3-FACH 4 / SZR 12 / 4 / SZR 12 / 4 - SATINATO	36	ISO 0.7 Satinato - 34dB / D=36	1530,-	1659,-				34	0,7	✓			✓	✓
PYROSTOP EI30-18 / ISO / RC3	37	EI30 - RC - ISO1.0 / D=37	2862,-	3019,-	✓	✓	✓	39	1,0	✓	✓		✓	✓

* par ouverture vitrée, fraisage et feuillure non inclus



RESPONSABILITÉ ET VISION À LONG TERME

Les portes BRUNEX sont certifiées selon des standards reconnus tels qu'Ecobau et répondent ainsi aux exigences écologiques les plus strictes. Ces certifications constituent la base de leur intégration dans des bâtiments certifiés Minergie-Eco, SNBS ou SGNi. Avec la ligne Pur, nous proposons en outre une solution de durabilité globale : bois certifié FSC, colles sans formaldéhyde, matériaux à faibles émissions, certification VOC, ainsi qu'une déclaration environnementale de produit (EPD) vérifiée, garantissent une compatibilité environnementale maximale – sans compromis sur la qualité ni sur le design.

Exemple : vantail de porte avec surface laquée	Exigence	Valeur de contrôle
Formaldéhyde :	< 10 µg/m ³ pour la classe d'émission A+	4 µg/m ³
Converti en ppm :	< 0,008 ppm pour la classe d'émission A+ < 0,02 ppm selon Lignum	0.0032 ppm
TVOC:	< 1000 µg/m ³ pour la classe d'émission A+	140 µg/m ³



Depuis 2004, BRUNEX mise sur le bois et les dérivés du bois issus de forêts gérées durablement. Afin de soutenir cette exploitation respectueuse de l'environnement et socialement responsable, nous proposons aujourd'hui de nombreux types de portes en bois certifié FSC®. La fabrication sur mesure, la diversité d'exécution typique de BRUNEX, ainsi que les fonctions de sécurité et de confort, restent inchangées. Et le portefeuille FSC® continue de croître : le département de développement BRUNEX s'engage activement à offrir aux revendeurs spécialisés, menuisiers et architectes toujours plus de solutions durables.

Plus d'informations sur le thème de la durabilité :



PORTES POUR SALLES BLANCHES

Une utilisation réduite de produits de nettoyage intensifs protège l'environnement et le budget des utilisateurs. Les surfaces denses et sans joints des portes BRUNEX pour salles blanches contribuent à cet objectif, notamment dans les hôpitaux et les zones de production sensibles. D'autres surfaces BRUNEX sont conformes à la norme SN EN 16615/2015, prouvant qu'elles sont faciles à nettoyer et à désinfecter.

VOC CERTIFICATION POUR TOUS LES ÉLÉMENTS FINIS

Les portes BRUNEX présentent des émissions inférieures de 90 % aux valeurs limites VOC. Les émissions de composés organiques volatils (COV / VOC) – dont le formaldéhyde – dans l'air intérieur sont un enjeu majeur pour les personnes soucieuses de leur santé. Une bonne qualité de l'air intérieur est également exigée par les labels Standard Construction Durable Suisse (Bâtiment) et Minergie-Eco. BRUNEX a donc fait tester l'ensemble de son portefeuille, y compris les variantes d'exécution et de finition, selon les critères VOC. Trois procédures de test différentes ont confirmé que les portes BRUNEX – grâce à leur production moderne et aux matériaux utilisés – restent bien en dessous des valeurs limites d'émission. Un contrôle externe régulier de la production avec prélèvements d'échantillons garantit le maintien de ce haut niveau de qualité.

BILAN ÉCOLOGIQUE EPD POUR TOUS LES PRODUITS

Les Déclarations Environnementales de Produit (EPD) deviennent de plus en plus souvent un critère décisif pour les appels d'offres et les adjudications. Ces analyses du cycle de vie mettent en évidence l'impact environnemental des produits – de l'extraction des matières premières à leur fabrication, utilisation, élimination et recyclage. BRUNEX peut fournir des EPD pour tous ses produits, disponibles en téléchargement. Les données recueillies sont utilisées par le département de développement BRUNEX pour améliorer en continu la durabilité de ses produits et de ses processus.



BRUNEX LIGNE PUR

La ligne PUR de BRUNEX propose la durabilité comme solution complète : les portes et cadres sont fabriqués sur mesure, disponibles à un ou deux vantaux, et peuvent être équipés de fonctions de protection incendie, phonique et climatique. Grâce à l'utilisation de bois et dérivés certifiés FSC®, de colles sans formaldéhyde, de matériaux à faibles émissions, à la certification VOC et aux déclarations EPD, les portes Ligne PUR sont qualifiées pour les bâtiments durables (Green Buildings). Elles constituent ainsi la solution idéale pour les clients aux exigences environnementales élevées et pour les appels d'offres publics de projets de construction écologiques exigeants.

1 Dispositions générales

Les relations juridiques entre Türenfabrik Brunegg AG (ci-après également désignée « la Fournisseuse ») et l'Acheteur sont régies en premier lieu par les accords écrits conclus individuellement. En l'absence de conventions particulières, les présentes Conditions générales de vente et de livraison constituent la base exclusive de toutes les transactions effectuées avec la Fournisseuse. Les conditions générales d'achat ou de vente de l'Acheteur ou de tiers ne sont valables que si, et dans la mesure où, elles ont été expressément reconnues par écrit par la Fournisseuse. Si l'Acheteur n'est pas d'accord avec cette disposition, il doit en informer la Fournisseuse immédiatement et par écrit. En cas d'opposition écrite, la Fournisseuse se réserve le droit de révoquer sans compensation ses offres et livraisons, sans que l'Acheteur puisse en déduire quelque droit ou prétention que ce soit à l'encontre de la Fournisseuse. Par la présente, la Fournisseuse s'oppose expressément à toute référence formelle de l'Acheteur à ses propres conditions générales, conformément à ce qui précède.

Les présentes conditions générales de vente et de livraison sont contraignantes dès lors qu'elles sont déclarées applicables dans l'offre ou la confirmation de commande de la Fournisseuse.

Les catalogues, listes de prix, etc., ne constituent pas des offres juridiquement contraignantes ; par conséquent, une simple commande ne suffit pas à la conclusion d'un contrat. Un contrat n'est réputé conclu qu'à compter de la confirmation de commande écrite émise par la Fournisseuse. L'Acheteur doit vérifier immédiatement la confirmation de commande dès réception quant à sa complétude et exactitude. Toute omission ou erreur doit être signalée sans délai et par écrit à la Fournisseuse. À défaut d'une telle notification, le contrat est réputé conclu selon les termes de la confirmation de commande.

Toutes les conventions et déclarations juridiques des parties contractantes doivent, pour être valables, être établies par écrit. Une renonciation à cette exigence de forme ne peut elle-même être faite que par accord écrit.

Si une ou plusieurs dispositions des présentes conditions devaient être ou devenir nulles, la validité des autres dispositions n'en serait pas affectée. Dans un tel cas, la disposition nulle devra être interprétée ou complétée de manière à atteindre l'objectif économique ou juridique poursuivi.

2 Fixation des prix et facturation

Les prix figurant dans les catalogues et listes de prix de la Fournisseuse sont des prix indicatifs, sans caractère contraignant. La Fournisseuse se réserve le droit d'apporter à tout moment des modifications de prix, d'assortiment ou de production.

Seuls les prix indiqués dans l'offre ou dans la confirmation de commande sont contraignants. Les offres sont limitées dans le temps conformément aux indications qu'elles contiennent.

Tous les prix s'entendent en francs suisses (CHF), hors taxe sur la valeur ajoutée (TVA), départ usine.

Toutes les livraisons sont effectuées par transporteur. Les frais correspondants sont facturés à l'Acheteur selon le barème de transport en vigueur auprès de la Fournisseuse. La livraison est effectuée selon la meilleure appréciation de la Fournisseuse, sans toutefois garantir le mode d'expédition le plus économique.

Les emballages ne sont pas repris par la Fournisseuse. Les palettes longues Brunex sont facturées et créditées en cas de retour. Il en va de même pour les palettes EURO qui ne sont pas restituées en échange. Les frais de retour des palettes à la Fournisseuse sont entièrement à la charge de l'Acheteur.

Pour les livraisons express (délai inférieur à huit (8) jours ouvrables), un supplément express de 10 % de la valeur des marchandises est facturé.

En cas de modification des bases de calcul déterminantes, notamment en cas de variation des taux de change, la Fournisseuse se réserve le droit d'adapter en conséquence ses prix pour les livraisons non encore exécutées.

La Fournisseuse est en droit de facturer à l'Acheteur les prestations déjà effectuées ou les produits déjà fabriqués pour lui lorsque ce dernier annule ou révoque une commande déjà saisie, confirmée ou en cours de traitement par la Fournisseuse. Les frais d'annulation s'élèvent dans ce cas à 2 % du montant net de la commande enregistrée ou confirmée, mais au minimum à CHF 250.--, auxquels s'ajoute la TVA en vigueur au moment de la révocation.

3 Confectionnement

La confection des objets livrés s'effectue selon les listes de pièces et de dimensions fournies par l'Acheteur. Les prix mentionnés dans les catalogues et listes de prix de la Fournisseuse s'appliquent aux commandes dont les détails techniques ont été clarifiés et qui parviennent à la Fournisseuse prêtes pour la préparation de fabrication (AVOR), sur les formulaires de traitement ou de commande de cette dernière. En cas de questions complémentaires, de clarifications nécessaires ou de relevés de mesures sur place, la Fournisseuse se réserve le droit de facturer à l'Acheteur une indemnité raisonnable pour le temps consacré.

4 Transformation ultérieure par des tiers

Les objets livrés remis à l'Acheteur (qu'il soit fabricant, transformateur, entreprise de montage, etc.) – tels que les vantaux bruts, systèmes de portes confectionnés ou partiellement confectionnés – sont conformes, au moment de leur livraison départ usine, aux certificats d'application et attestations en vigueur dans le domaine d'application défini (protection incendie, résistance à l'effraction, isolation acoustique, etc.). La responsabilité du respect des prescriptions de transformation et de montage incombe exclusivement à l'Acheteur ou, en cas de transmission des objets livrés à un tiers, à ce dernier. La Fournisseuse n'assume aucune responsabilité ni obligation pour des dommages ou frais de quelque nature que ce soit résultant d'un non-respect de ces prescriptions. Les frais supplémentaires engendrés par une exécution erronée, inadéquate ou non conforme aux instructions, que ce soit par l'Acheteur ou par des tiers, sont entièrement à leur charge.

5 Déclaration du bois utilisé

Tous les matériaux à base de bois et bois massifs utilisés par la Fournisseuse proviennent de forêts gérées ou de producteurs connus de celle-ci. Les essences de bois utilisées sont indiquées dans les catalogues et listes de prix de la Fournisseuse. Les informations relatives à la provenance du bois sont disponibles sur le site Internet de la Fournisseuse ou sur demande.

6 Conditions de paiement

En cas de paiement du montant de la facture dans un délai de dix (10) jours à compter de la date de facturation, l'Acheteur a droit à un escompte de 2 %. Passé ce délai, le paiement doit intervenir dans un délai de trente (30) jours, net et sans déduction. À l'expiration du délai de paiement de 30 jours, un intérêt moratoire de 8 % ainsi que tous les frais liés au retard de paiement sont facturés à l'Acheteur. Les déductions d'escompte injustifiées sont réclamées ultérieurement.

7 Contrôle des articles livrés et réclamation pour défauts

7.1 Délais et dates de livraison

La Fournisseuse s'efforce en tout temps de respecter les délais de livraison indiqués et soigneusement calculés, même en cas de difficultés imprévues, mais elle ne peut assumer aucune garantie juridique à cet égard. Cela s'applique en particulier en cas de force majeure ou d'autres circonstances indépendantes de sa volonté, telles que pannes d'exploitation, défaillances de machines ou retards de livraison de la part de fournisseurs. Dans de tels cas, l'Acheteur ne peut ni se départir du contrat ni faire valoir une quelconque prétention en dommages-intérêts pour cause de livraison tardive. Le respect des délais de livraison suppose en outre que l'Acheteur ait exécuté dans les temps toutes ses obligations, notamment la communication des spécifications nécessaires.

Les produits fabriqués par la Fournisseuse sur commande de l'Acheteur et stockés chez elle plus de quatre (4) semaines après la date de livraison sont facturés à l'Acheteur à raison de cinquante francs suisses (CHF 50.--) par semaine et par palette.

8 Vérification des objets livrés et réclamation pour défauts

Les objets livrés doivent être contrôlés immédiatement par l'Acheteur dès leur réception, quant à leur intégralité (quantité, dimensions) ainsi que pour d'éventuels défauts. Les envois présentant des dommages de transport doivent être acceptés sous réserve et signalés sans délai au transporteur concerné, afin de permettre la constatation des faits et la préservation de tous les droits.

Toute différence de quantité et/ou tout défaut doivent être signalés à la Fournisseuse sans délai, mais au plus tard dans les huit (8) jours calendaires suivant la réception de la livraison concernée, par écrit et en indiquant la nature et l'étendue des défauts constatés.

Les vices cachés, qui ne peuvent être découverts malgré un contrôle soigné dans le délai de huit jours, doivent être signalés à la Fournisseuse immédiatement après leur découverte, par écrit et avec une description détaillée des défauts.

9 Garantie

La Fournisseuse garantit l'usage prévu des objets livrés ainsi que, le cas échéant, leur utilisation conforme aux spécifications du produit. Une garantie relative à des propriétés garanties n'existe que si celles-ci ont été expressément confirmées par écrit ; cela s'applique en particulier à la résistance au feu des éléments de protection incendie ainsi qu'aux valeurs d'isolation acoustique. La Fournisseuse n'engage sa responsabilité au titre de conseils ou de recommandations que dans la mesure où une faute intentionnelle peut lui être imputée.

La Fournisseuse s'engage, sur demande écrite de l'Acheteur, à réparer dans les plus brefs délais, à remplacer par des produits conformes ou à rembourser la valeur facturée de tous les éléments de livraison qui se révèlent, de manière prouvée, défectueux ou inutilisables en raison d'une conception défectueuse, de l'emploi d'un matériau inadéquat ou d'une fabrication défectueuse, à condition que les défauts aient été découverts pendant le délai de garantie et signalés à la Fournisseuse conformément au chiffre 8. Les pièces remplacées deviennent la propriété de la Fournisseuse.

Les frais éventuels de démontage, de transport et de remontage des objets livrés défectueux sont à la charge de l'Acheteur et ne sont pas remboursés par la Fournisseuse. Il en va de même pour les modifications ou réparations effectuées par l'Acheteur sans concertation préalable avec la Fournisseuse.

Sauf disposition contraire convenue au cas par cas, le délai de garantie est d'une (1) année.

Le délai de garantie commence à courir dès la réception de la livraison par l'Acheteur. Si l'expédition ou la réception de la livraison est retardée pour des raisons non imputables à la Fournisseuse, le délai de garantie prend fin au plus tard dix-huit (18) mois après la notification de la disponibilité d'expédition.

10 Exclusion de responsabilité

À l'exception des droits mentionnés au chiffre 8, toutes les prétentions de l'Acheteur, quel qu'en soit le fondement juridique – notamment la résolution du contrat, la réduction du prix ainsi que l'indemnisation des dommages résultant de défauts ou de leurs conséquences – sont expressément exclues, sauf dispositions légales impératives contraires.

Sous réserve de dispositions légales impératives, l'Acheteur ne dispose en aucun cas de droits contractuels ou extracontractuels à la réparation de dommages n'affectant pas directement l'objet de la livraison, tels que perte de production, perte d'usage, perte de commandes, économies non réalisées, manque à gagner ou tout autre dommage direct ou indirect.

L'exclusion de responsabilité s'applique également aux prétentions contractuelles et extracontractuelles résultant d'actes ou d'omissions des représentants, employés ou auxiliaires engagés ou mandatés par la Fournisseuse.

11 Droits d'auteur, brevets et marques

Les marques, dessins et documents de projet demeurent la propriété de la Fournisseuse. Il est interdit de les reproduire, de les utiliser de quelque autre manière que ce soit ou de les transmettre à des tiers sans l'autorisation expresse de la Fournisseuse.

12 Réserve de propriété

La Fournisseuse conserve la propriété de tous les produits vendus jusqu'au paiement intégral du prix d'achat. Elle est en droit de faire procéder à l'inscription correspondante au registre compétent des réserves de propriété.

13 Droit applicable et for juridique

La relation contractuelle est régie par le droit matériel suisse, à l'exclusion de la Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises (Convention de Vienne) du 11 avril 1980.

Pour tout litige découlant du présent contrat, y compris ceux relatifs à sa validité ou à celle des présentes conditions générales de livraison, les tribunaux compétents au siège de la Fournisseuse sont seuls compétents, sans toutefois exclure d'autres fors légaux. La Fournisseuse se réserve expressément le droit d'intenter une action contre l'Acheteur à tout autre for prévu par la loi.

La Fournisseuse se réserve le droit de modifier ou de compléter les présentes conditions générales à tout moment, sous réserve d'un délai approprié.

INSTRUCTIONS À L'ATTENTION DU TRANSFORMATEUR

MONTAGE ET TRAITEMENT DE SURFACE

Remarques générales :

Lors de la transformation des ébauches, il convient de respecter les prescriptions de traitement BRUNEX.

L'équipement de la porte et le choix de la construction de porte et de cadre appropriée dépendent des exigences spécifiques de l'élément et des conditions du cadre (par ex. protection incendie, Isolation

acoustique, porte intérieure / extérieure, label de bâtiment, etc.).

Des documents détaillés, fiches techniques et instructions de traitement sont disponibles sur notre site Internet.

- Veuillez respecter les instructions de montage fournies.

Selon la norme SIA 343 / 1 (édition 2025) :

« Les surfaces d'appui servant à la fixation et / ou à l'étanchéité des portes doivent être réalisées sur le chantier de manière à permettre une fixation et une étanchéité parfaites. » (section 4.2.1)

- **Apprêt MultiLack :**

Recouvrabilité : la surface BRUNEX MultiLack est un apprêt de laque, et non un film d'apprêt. Elle doit être poncée et éventuellement nettoyée avant application. Elle peut être recouverte avec les systèmes de laques courants : laques 2K-PUR, laques UV, laques SH, ou laques à l'eau-UV à couvrance totale. Avant tout sur-laquage, un test d'adhérence et de compatibilité avec le système de laque prévu doit être effectué.

- Le traitement de surface final doit idéalement être effectué en usine, surtout pour les portes extérieures. Pour ces dernières, les revêtements doivent être appliqués sur toutes les faces, y compris le dessous du vantail. Les usinages (boîtiers de serrure, perçages de judas, rainures d'étanchéité, etc.) doivent être apprêtés. Les cadres et vantaux ne doivent jamais être montés bruts. Même les apprêts n'offrent qu'une protection temporaire contre l'humidité. Les portes ne doivent être montées qu'avec tous les ferrages et joints en place. Pour les portes extérieures, la couche de finition doit être appliquée au plus tard une semaine après la pose du vantail.
- **Portes extérieures :** Veuillez noter qu'en cas d'exposition prolongée et intense au rayonnement solaire, il est interdit d'utiliser des surfaces foncées. Comme référence, la valeur de réflectance lumineuse (HBW) doit être d'au moins 35 (SIA 343/1, section 3.2.1.5.5). Si une teinte foncée, telle que gris anthracite, est souhaitée, il faut prévoir un double auvent flottant.
- Les exigences de la norme suisse SIA 343 / 1 « Portes et portails » doivent être respectées dans tous les cas. Les fiches techniques du VST contiennent également des informations et règles d'exécution importantes.
- Les portes extérieures BRUNEX sont strictement destinées à une installation protégée (voir la documentation Lignum sur les portes extérieures).

PARTENAIRES DE DISTRIBUTION ET DÉPOSITAIRES BRUNEX

SUISSE ALLEMANDE

Bringhen AG
Kantonstrasse 32
3930 Visp
Tel. 027 948 84 20
www.bringhen.ch

Gétaz-Miauton SA
Lonzastrasse 2
3930 Visp
Tel. 027 948 85 00
www.getaz-miauton.ch

H + Z Rohrbach AG
Hauptstrasse 29
4938 Rohrbach
Tel. 062 957 60 00
www.hz-rohrbach.ch

Herzog-Elmiger AG
Amstutzweg 8
6010 Kriens
Tel. 041 317 50 50
www.herzog-elmiger.ch

HG Commerciale
Bielstrasse 51
3902 Glis
Tel. 027 921 10 49
www.hgc.ch

HG Commerciale
Eisenbahnstrasse 5
3360 Herzogenbuchsee
Tel. 062 956 53 00
www.hgc.ch

HG Commerciale
Morgenstrasse 137
3018 Bern
Tel. 031 996 22 22
www.hgc.ch

HG Commerciale
Schwanengasse 1
2501 Biel
Tel. 032 366 55 55
www.hgc.ch

Küng Platten AG
Menznauerstrasse 15
6130 Willisau
Tel. 041 972 76 76
www.kueng-platten.ch

KURATLE & JAECKER AG
Bahnhofstrasse 311
5325 Leibstadt
Tel. 058 470 60 60
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Industrie Nord 8
5643 Sins
Tel. 058 470 61 60
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Industriestrasse 1
4704 Niederbipp
Tel. 058 470 60 40
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Industriestrasse 24
5036 Oberentfelden
Tel. 058 470 60 20
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Industriestrasse 25
9430 St. Margrethen
Tel. 058 470 60 80
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Müllibachstrasse 40
8107 Buchs
Tel. 058 470 63 10
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Rehhagstrasse 154
3018 Bern
Tel. 058 470 60 30
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Weinfelderstrasse 31
8560 Märstetten
Tel. 058 470 61 10
www.kuratlejaecker.ch

KURATLE & JAECKER AG
Wölferstrasse 17
4414 Füllinsdorf
Tel. 058 470 62 60
www.kuratlejaecker.ch

Michel + Jenni AG
Hühnerhubelstrasse 29
3123 Belp
Tel. 031 818 18 18
www.michel-jenni.ch

ROSER AG
Furniere Holzwerkstoffe
Sternenfeldstrasse 30
CH-4127 Birsfelden
Tel. +41 61 367 40 40
www.rosier-swiss.co

SPA Sperrholzplatten AG
Neumattstrasse 6
5000 Aarau
Tel. 062 822 33 02
www.spa-aarau.ch

Stark AG
Industriestrasse 1
9450 Altstätten
Tel. 071 757 51 11
www.stark.ch

KURATLE & JAECKER AG
Mailand Strasse 31
4053 Basel
Tel. 058 470 68 00
www.kuratlejaecker.ch

Woodpecker Group AG
Industriestrasse 3
8952 Schlieren
Tel. 044 738 31 02
www.woodpeckerag.ch

Woodpecker Group AG
Industriestrasse 11
6260 Reiden
Tel. 062 758 25 25
www.woodpeckerag.ch

Woodpecker Group AG
Riedlöserstrasse 5
7302 Landquart
Tel. 081 300 66 00
www.woodpeckerag.ch

Woodpecker Group AG
Zürcherstrasse 335
8500 Frauenfeld
Tel. 052 723 40 40
www.woodpeckerag.ch

Zehnder Handel AG
Rümikerstrasse 41
8409 Winterthur
Tel. 052 245 10 30
www.zehnder-handel.ch

SUISSE ROMANDE

Bourquin Bernard SA
Ch. Ch. Adrien-Stoessel 32
1217 Meyrin
Tel. 022 782 25 00
www.bourquinbois.ch

Buser + Matériaux SA
Rue de l'Ancienne Pointe 12
1920 Martigny
Tel. 027 721 71 46
www.busermatériaux.ch

Gétaz-Miauton SA
Ch. des Malpieres 1
2088 Cressier
Tel. 032 755 96 96
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Champ-Collin 15
1260 Nyon
Tel. 022 994 90 00
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Chemin du Vallon 23
1030 Bussigny
Tel. 021 702 01 11
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Rte André Piller 1
1762 Givisiez
Tel. 026 467 81 71
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Rte de la Grosse-Pierre 16
1530 Payerne
Tel. 026 662 50 00
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Rue des Uttins 29
1400 Yverdon-les-Bains
Tel. 024 424 86 00
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Route André Piller 1
1762 Givisiez
Tel. 026 467 81 11
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Route de Fribourg 1
1630 Bulle
Tel. 026 913 66 33
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Route de Jeunes 15-17
1227 Carouge
Tel. 022 918 15 00
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Route de Peupliers 17
1964 Conthey
Tél. 027 345 36 37
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Z.I. les Orlons
1860 Aigle
Tél. 024 468 61 00
www.getaz-miauton.ch

Gétaz-Miauton SA
Z.I. la Veyre
1806 St. Légier
Tél. 021 923 37 00
www.getaz-miauton.ch

HG Commerciale
Bd des Eplatures 57
2300 La Chaux-de-Fonds
Tél. 032 925 90 00
www.hgc.ch

HG Commerciale
Route de Boudry 13
2016 Cortaillod
Tél. 032 843 60 00
www.hgc.ch

HG Commerciale
Rte de la Venoge 12
1302 Vufflens-la-Ville
Tél. 021 631 14 90
www.hgc.ch

HG Commerciale
Rte des Jeunes 87
1227 Carouge
Tél. 022 308 18 05
www.hgc.ch

HG Commerciale
Rte du Petit-Moncor 11
1752 Villars-sur-Glâne
Tél. 026 460 81 60
www.hgc.ch

LEUBA HIAG SA
Chemin des Planchettes 3
1032 Romanel-sur-Lausanne
Tél. 058 470 66 66
www.leubahiag.ch

LEUBA HIAG SA
Rue Babylon 15
1227 Carouge
Tél. 058 470 60 90
www.leubahiag.ch

LEUBA HIAG SA
Route des Iles 1
1870 Monthey
Tél. 058 470 61 00
www.leubahiag.ch

LEUBA HIAG SA
Chemin de la Longivue 195
1726 Farvagny-le-Petit
Tél. 058 470 69 00
www.leubahiag.ch

Matériaux PLUS SA
Rue de Dixence 60
1950 Sion
Tél. 027 722 28 85
www.materiauxplu.ch

Matériaux PLUS SA
Case postale 720
1920 Martigny
Tél. 027 722 28 85
www.materiauxplus.ch

Valbois SA
Route du Grand-Canal 51
1963 Vétroz
Tél. 027 346 60 03
www.valbois-sa.com

Artibois SA
Pré Monsieur 1
2942 Alle
Tél. 032 47119
www.artibois.ch

TESSIN

Edilgroup SA
Via Pobielte 1
6928 Manno
Tél. 091 610 0202
www.edilgroup.ch

Regusci Reco SA
Via San Gottardo 98
6500 Bellinzona
Tél. 091 820 23 23
www.reguscireco.ch

ENTREPOSEUR - Vous trouverez de plus amples informations sur notre programme en stock BRUNEX sur notre site Internet www.brunex.ch sous commerce spécialisé

BRUNEX

LA PORTE SUISSE



VOTRE PORTE BRUNEX SUR MESURE.

Informez-vous, configurez et
commandez facilement en ligne
sur MYBRUNEX.



TÜRENFABRIK
BRUNEGG AG



@brunex.ch

MY **BRUNEX**

Fonctions :



OPEN
DEVIS



CALCULATEUR



ELE-
SYSTEM



PORTE-
POIDS



PORTE24
GAMME DE
LIVRAISON



RECHERCHE DE
PRODUITS