

**BRUNEX®**

LA PORTE SUISSE

## LISTE DES PRIX UNIVERSELLE

PORTES INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES,  
SYSTÈMES DE CADRES

10.2024



PRIX PARFAIT



SERVICE OPTIMAL



LIVRAISON RAPIDE

[WWW.BRUNEX.CH](http://WWW.BRUNEX.CH)

# CHERS CLIENTS ET PARTENAIRES **BRUNEX.**

Notre gamme complète BRUNEX vous offre un grand choix de types de portes pour l'intérieur et l'extérieur. Avec notre liste des prix, vous avez une vue d'ensemble sur la totalité de cette gamme, ainsi que sur les prix des différents modèles.

Une chose reste sûre : en choisissant une porte BRUNEX, vous vous décidez toujours pour une qualité élevée à la pointe de la technologie et au meilleur rapport qualité/prix. Nous perfectionnons en continu nos produits et nos sites de production – les systèmes éprouvés sont standardisés pour plusieurs modèles et des machines de production intelligentes se chargent des opérations répétitives et pénibles, contribuant ainsi à délester nos collaborateurs. C'est ainsi que nous pouvons vous proposer aujourd'hui au meilleur prix nos produits éprouvés de la marque BRUNEX.

Vous profitez en outre de nos vastes prestations de service BRUNEX – que ce soit en direct et en personne avec nos agents commerciaux et notre service interne, ou en numérique et 24 heures sur 24 via le portail en ligne myBRUNEX. Sur myBRUNEX, vous trouvez toutes les informations autour de nos produits, que vous pouvez configurer sur mesure et dont vous pouvez calculer le prix. Chaque commande s'accompagne d'un délai de livraison ferme. Bien entendu, la livraison est superrapide et se fait même sur demande directement à votre porte – en bonne tradition BRUNEX.

**Türenfabrik Brunegg AG**

**MY BRUNEX®** – Configuration sécurisée en ligne.



## VOS AVANTAGES :

Le portail en ligne **MYBRUNEX**, ce sont des possibilités pour passer commande et profiter de services étendus – facile, direct et numérique.



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

[WWW.MY.BRUNEX.CH](http://WWW.MY.BRUNEX.CH)



# BRUNEX PORTES INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES

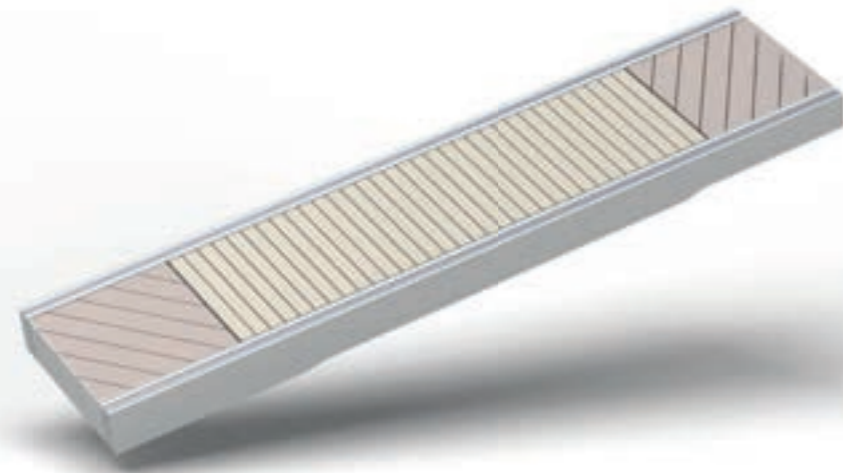
## DIMENSIONS DU VANTAIL

Tous les types de portes sont disponibles dans des dimensions spéciales et surdimensionnées :  
Calcul de 50 en 50 mm; Dimensions minimales pour facturation 1950 x 600 mm  
Majoration pour surdimensionnement L : 20 % pour longueurs > 2500 mm et/ou largeurs > 1250 mm  
Majoration pour surdimensionnement XXL : 30 % pour longueurs > 2800 mm et/ou largeurs > 1300 mm

| PORTES INTÉRIEURES                                     | PRIX        | PRIX                       | ÉPAISSEUR DE PORTE | PROTECTION DE ISOLATION ACOUSTIQUE |   | PROTECTION DE INCENDIE              |                    | ISOLATION THERMIQUE | BRUNEX PROTEC |      |                                    | PROTECTION DE FUMÉE | CLASSE CLIMATIQUE | PROTECTION DE RADIATIONS                      | SYSTEME VL | PAGE |   |
|--|-------------|----------------------------|--------------------|------------------------------------|---|-------------------------------------|--------------------|---------------------|---------------|------|------------------------------------|---------------------|-------------------|---|------------|------|---|
|  |             |                            |                    | mm ÉPAISSEUR                       | Ouvrant Valeur de laboratoire $R_w$ /dB | Termes d'adaption à un spectre C/dB | Certification AEAI |                     | EI30          | EI60 | Ouvrant $W/m^2K$ Valeur $U_0$ env. |                     |                   |   |            |      | Protection contre les effractions classe de résistance RC |
| <b>PORTES DE CHAMBRE</b>                               |             |                            |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   |   |            |      |   |
| NOVA / NOVA CERTIFIÉ FSC                               | 79          | 87                         | 39/46              | 29/29                              | -1                                      |                                     |                    | 1,9                 |               |      |                                    |                     | 2a                |   |            | 6    |   |
| NOVA PUR CERTIFIÉ FSC                                  |             | 106                        | 44                 | 27                                 | -4                                      |                                     |                    | 1,2                 |               |      |                                    |                     | 2a                |   |            | 7    |   |
| <b>PORTES ACOUSTIQUES</b>                              |             |                            |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   |   |            |      |   |
| DB PLUS / DB PLUS CERTIFIÉ FSC                         | 137         | 152                        | 39/46              | 41/42                              | -2                                      |                                     |                    | 2,2                 |               |      |                                    |                     | 3a                |   |            | 8    |   |
| <b>PORTES COUP FEU</b>                                 |             |                            |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   |   |            |      |   |
| MAXIMA / MAXIMA CERTIFIÉ FSC                           | 168         | 187                        | 44                 | 29                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 1,9                 |               |      | ✓                                  |                     | 2a                |   |            | 11   |   |
| PRESTIGE 51  | 234         |                            | 51                 | 37                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 2,0                 | ✓             |      |                                    |                     | 3a                | ✓   |            | 12   |   |
| PRESTIGE ALU 51  | 284         |                            | 51                 | 37                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 2,0                 | ✓             |      |                                    |                     | 3b, 3c            |   |            | 13   |   |
| PRESTIGE 58 (EI60)                                     | sur demande |                            | 58                 | 37                                 | -1                                      |                                     | ✓                  | 2,0                 | ✓             |      |                                    |                     | 3a                |   |            | 14   |   |
| ALUTOP PLUS (INNENPORTE)                               | 290         |                            | 51                 | 32                                 | -4                                      | ✓                                   |                    | 1,2                 | ✓             |      |                                    |                     | 3c, 3d, 3e        |   |            | 26   |   |
| <b>PORTES MULTIFONCTIONS</b>                           |             |                            |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   |   |            |      |   |
| CONFORT 51 / CONFORT 51 CERTIFIÉ FSC                   | 291         | 314                        | 51                 | 44                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,7                 | ✓             |      |                                    |                     | 3a, 3b            | ✓   |            | 16   |   |
| CONFORT ALU 51 / CONFORT ALU 51 CERTIFIÉ FSC           | 405         | 462                        | 51                 | 44                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,8                 | ✓             |      |                                    |                     | 3b, 3c            |   |            | 17   |   |
| CONFORT 59 / CONFORT 59 CERTIFIÉ FSC                   | 294         | 321                        | 59                 | 45                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,3                 | ✓             |      | ✓                                  |                     | 3b, 2c            | ✓   |            | 18   |   |
| CONFORT ALU 59 / CONFORT ALU 59 CERTIFIÉ FSC           | 427         | 484                        | 59                 | 44                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 1,3                 | ✓             | ✓    | ✓                                  | ✓                   | 3b, 3c            |   |            | 19   |   |
| CONFORT PLUS 59 / CONFORT PLUS 59 CERTIFIÉ FSC         | 351         | 379                        | 59                 | 46                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,7                 |               |      |                                    |                     |                   |   |            | 20   |   |
| CONFORT ALU PLUS 59 / CONFORT ALU PLUS 59 CERTIFIÉ FSC |             | DANS LA PROCÉDURE D'EXAMEN |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   | (CE TYPE DE PORTE SERA AJOUTÉ ULTÉRIEUREMENT) |            |      | 21  |
| CONFORT VL 59 CERTIFIÉ FSC                             |             | 414                        | 59                 | 45                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,3                 |               |      |                                    |                     | 3b, 2c            | ✓   | ✓          | 22   |   |
| CONFORT ALU VL 59 CERTIFIÉ FSC                         |             | 571                        | 59                 | 44                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 1,3                 |               |      |                                    |                     | 3b, 3c            |   | ✓          | 23   |   |
| CONFORT 88 CERTIFIÉ FSC                                |             | 655                        | 88                 | 53                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 1,3                 | ✓             |      |                                    |                     | 3b, 3c            |   |            | 24   |   |
| <b>PORTES EXTERIEURES</b>                              |             |                            |                    |                                    |   |                                     |                    |                     |               |      |                                    |                     |                   |   |            |      |   |
| ALUTOP PLUS  | 290         |                            | 51                 | 32                                 | -4                                      | ✓                                   |                    | 1,2*                | ✓             |      |                                    |                     | 3c, 3d, 3e        |   |            | 26   |   |
| URBANUM  | 571         |                            | 68                 | 45                                 | -2                                      | ✓                                   |                    | 1,2*                | ✓             | ✓    |                                    |                     | 3c, 3d, 3e        |   |            | 27   |   |
| CLIMATOP ECO   | 667         |                            | 73                 | 34                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 1,0*                | ✓             | ✓    | ✓                                  |                     | 3c, 3d, 3e        |   |            | 28   |   |
| CLIMATOP PLUS  | 810         |                            | 98                 | 34                                 | -1                                      | ✓                                   |                    | 0,7*                | ✓             | ✓    | ✓                                  |                     | 3c, 3d, 3e        |   |            | 29   |   |

\* Valeur U de l'élément  $U_0$

# NOVA NOVA CERTIFIÉ FSC



# NOVA PUR CERTIFIÉ FSC



LIGNE PUR



## FONCTIONS DE BASE

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

**Classe climatique** 2a, EN 12219

## PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** 79,- CHF

**Brut au m<sup>2</sup>** FSC® 87,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 3380 x 1480 mm

**Épaisseur standard** ~ 39 mm

**Poids** ~ 16 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

**Âme** Plaque en particules ultraléger

**Parement extérieur** Panneau de fibres de bois, HDF

**Découpe de vitrage** Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 39                              | 79,-                       | 87,-                              |
| 41                              | 101,-                      | 109,-                             |
| 43                              | 101,-                      | 109,-                             |
| 46                              | 101,-                      | 109,-                             |
| 49                              | 123,-                      | 131,-                             |
| 53                              | 123,-                      | 131,-                             |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 39                              | 99,-                       | 107,-                             |
| 46                              | 119,-                      | 127,-                             |

## PRIX OPTION HDF ALU

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 46                              | 253,-                      | 261,-                             |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

## FONCTIONS DE BASE

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

**Classe climatique** 2a, EN 12219

## PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** FSC® 106,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 3380 x 1480 mm

**Épaisseur standard** ~ 44 mm

**Poids** ~ 12 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

**Âme** Panneau isolant en fibres de bois (sans formaldéhyde)

**Parement extérieur** Panneau en fibres de bois, HDF (selon la liste de produits LIGNUM) (« matériaux dérivés du bois convenant à une utilisation en intérieur »)

**Découpe de vitrage** Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 44                              | 106,-                             |
| 46                              | 128,-                             |
| 48                              | 128,-                             |
| 51                              | 128,-                             |
| 54                              | 150,-                             |
| 58                              | 150,-                             |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 44                              | 126,-                             |
| 51                              | 146,-                             |

## PRIX OPTION HDF ALU

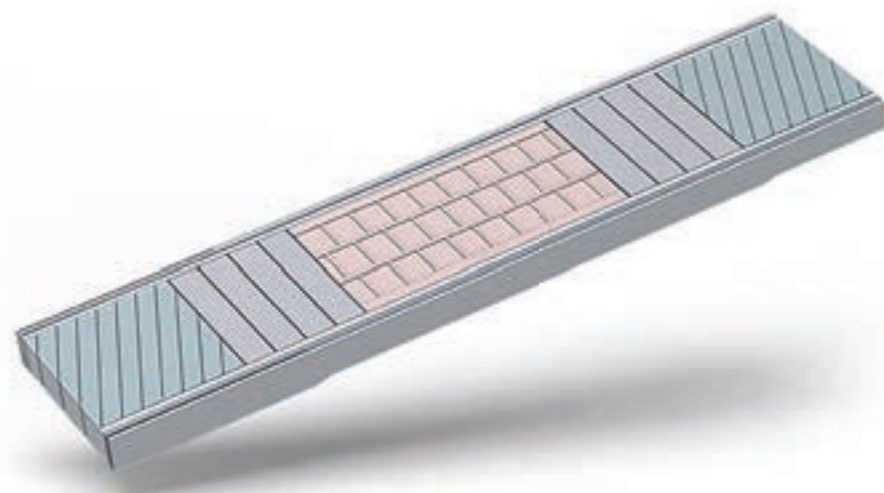
| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 51                              | 280,-                             |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# DB PLUS DB PLUS CERTIFIÉ FSC



41 dB



## FONCTIONS DE BASE

**Isolation acoustique** Valeur du panneau:  
 $R_w = 41 \text{ dB}$ ,  $C = -2 \text{ dB}$   
Valeur de l'élément:  
 $R_w \leq 38 \text{ dB}$  ( $C = -1 \text{ dB}$ )

**Classe climatique** 3a, EN 12219

PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** 137,- CHF

**Brut au m<sup>2</sup>** FSC® 152,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 3380 x 1480 mm

**Épaisseur standard** ~ 39 mm

**Poids** ~ 25 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

**Âme** Plaque acoustique stratifié en matériau du bois ; stabilisateurs des deux côtés

**Parement extérieur** Panneau de fibres de bois, HDF

**Découpe de vitrage** Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 39                              | 137,-                    | 152,-                           |
| 41                              | 159,-                    | 174,-                           |
| 43                              | 159,-                    | 174,-                           |
| 46                              | 159,-                    | 174,-                           |
| 49                              | 181,-                    | 196,-                           |
| 53                              | 181,-                    | 196,-                           |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 39                              | 157,-                    | 172,-                           |
| 46                              | 177,-                    | 192,-                           |

## PRIX OPTION HDF ALU

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 46                              | 311,-                    | 326,-                           |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# INNOVATION EN ACCORD AVEC LA NATURE.



BRUNEX Nova Pur  
certifié FSC.



**Bon pour l'environnement. Bon pour vous !** Nous remplissons des normes strictes en matière de production, nous utilisons des matières premières et des ressources naturelles que nous éliminons dans le respect du développement durable. Pour toutes ces raisons, nous sommes autorisés à ajouter le label environnemental d'Ecobau à de nombreux éléments de porte tout en conservant la qualité élevée habituelle de BRUNEX. En tant que partenaire BRUNEX, vous remplissez ainsi facilement les prescriptions les plus exigeantes en matière de durabilité telles que celles applicables aux bâtiments conformes aux normes Minergie-(P/A)-ECO. La certification Ecobau est en outre compatible avec les schémas d'évaluation du SNBS et de la SGNI. **Alors : profitez dès maintenant d'une excellente performance environnementale et élargissez vos champs d'activité sans contrainte bureaucratique !**

## BRUNEX ONLINE



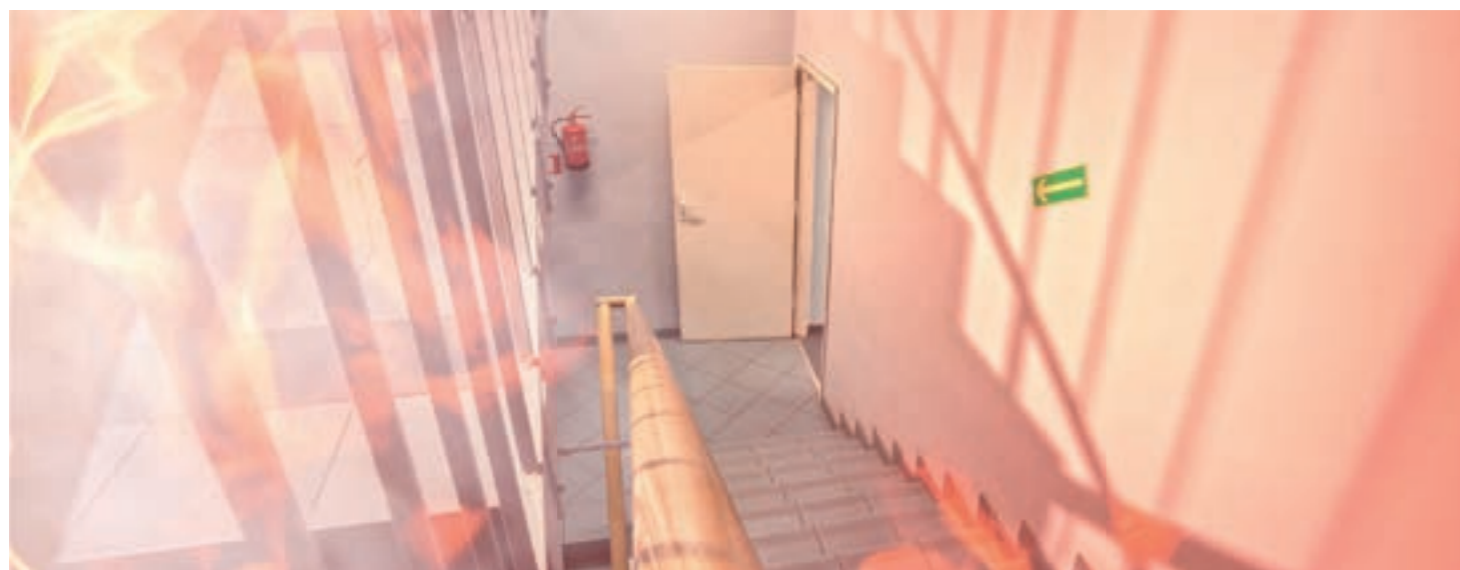
**La prise de décision facilitée :**  
avec le nouveau moteur de recherche de produits BRUNEX

**Notre gamme BRUNEX est variée.** Pour que vous trouviez rapidement la bonne porte pour votre projet, le nouveau moteur de recherche de produit vous assiste par une recherche ciblée. L'outil offre de nombreux filtres en fonction de l'exécution et du design, ainsi qu'une sélection affinée des fonctions de sécurité et des critères de durabilité conformes à l'appel d'offres, comme le label de qualité eco.



**Nous avons piqué votre curiosité ?** Alors scannez dès maintenant le QR Code et découvrez notre offre de produits BRUNEX adaptés à vos exigences.

# BRUNEX PROTECTION INCENDIE



SÛRES ET FIABLES, MÊME DANS LES SITUATIONS BRÛLANTES.

**En cas d'incendie, il s'agit de limiter les dégâts – et surtout de sauver des vies. Une protection incendie doit donc être systématique dans les logements collectifs, les hôtels, les écoles et les bâtiments administratifs.**

Mais les particuliers veulent eux aussi miser sur la sécurité en cas d'urgence à leur domicile. Dès lors, BRUNEX a élargi sa gamme de portes : au lieu de quelques modèles avec fonction pare-feu, la plupart de nos portes intérieures et extérieures ont de série une protection incendie EI30. Une protection incendie jusqu'à EI60 est même possible pour une sélection de types de portes. De plus, BRUNEX propose des systèmes de parois vitrées et massives, ainsi que des constructions montants et traverses, avec une protection incendie EI30 – les exigences de protection incendie peuvent ainsi être parfaitement accordées aux différentes situations d'installation.

## Caractéristiques :

### PORTES COUPE-FEU BRUNEX

Pour les portes coupe-feu BRUNEX avec bande ignifuge invisible (VL), l'intercalaire intumescent reste caché dans la feuillure, pour permettre un design d'intérieur de grande qualité parfaitement intégré dans le concept d'espace.

EI30 EI60



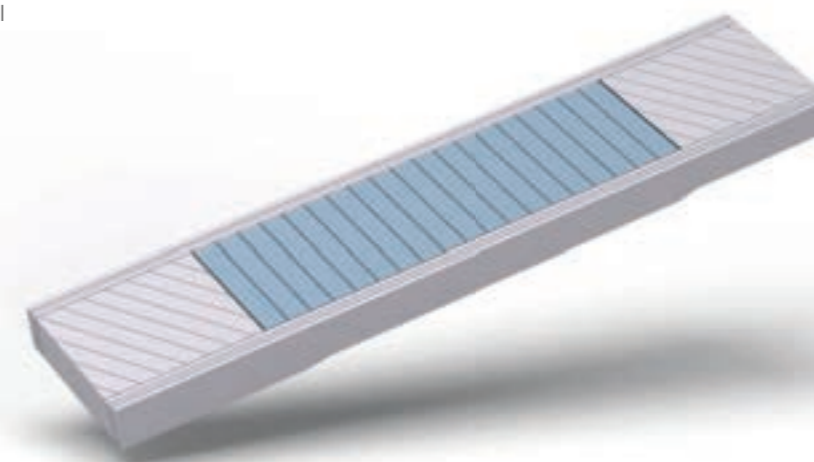
# MAXIMA MAXIMA CERTIFIÉ FSC



EI30



optionnel



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 29$ dB, $C = -1$ dB<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 28$ dB ( $C = -1$ dB) |
| <b>Classe climatique</b>    | 2a, EN 12219  |

## PRIX

Brut au m<sup>2</sup> 168,- CHF

Brut au m<sup>2</sup> FSC® 187,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |                           |   |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|---|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        | <b>Âme</b>                | Coupe-feu, plaque en particules pressé                                      |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 44 mm                               | <b>Parement extérieur</b> | Panneau de fibres de bois, HDF  |
| <b>Poids</b>              | ~ 23 kg/m <sup>2</sup>                | <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec ou sans alaisage bois |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |                           |   |

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

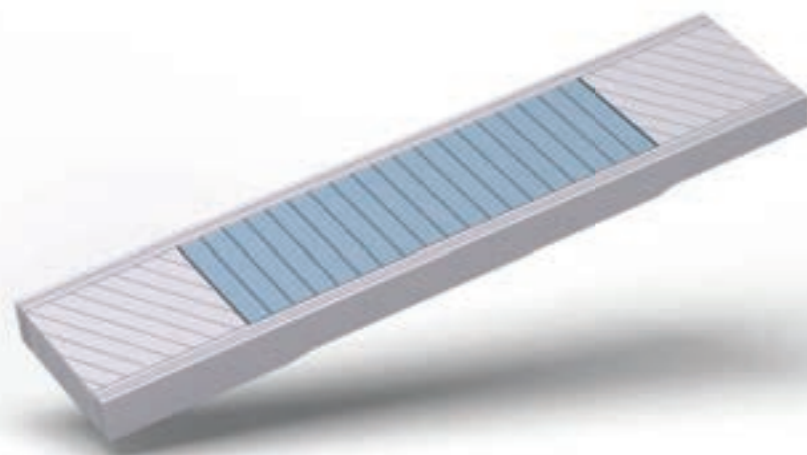
| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 44                              | 168,-                      | 187,-                             |
| 46                              | 190,-                      | 209,-                             |
| 48                              | 190,-                      | 209,-                             |
| 51                              | 190,-                      | 209,-                             |
| 54                              | 212,-                      | 231,-                             |
| 58                              | 212,-                      | 231,-                             |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| 44                              | 188,-                      | 207,-                             |
| 51                              | 208,-                      | 227,-                             |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# PRESTIGE 51



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 37 \text{ dB}$ , $C = -1 \text{ dB}$<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 34 \text{ dB}$ ( $C = -0 \text{ dB}$ ) |
| <b>Classe climatique</b>    | 3a, EN 12219  |

## PRIX

Brut au m<sup>2</sup> **234,- CHF**

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |                           |   |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|---|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        | <b>Âme</b>                | Coupe-feu, plaque en particules pressé                                      |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 51 mm                               | <b>Parement extérieur</b> | Panneau de fibres de bois, double parement HDF                              |
| <b>Poids</b>              | ~ 39 kg/m <sup>2</sup>                | <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec ou sans alaisage bois |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |                           |   |

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 51                              | 234,-                    |
| 54                              | 278,-                    |
| 58                              | 278,-                    |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

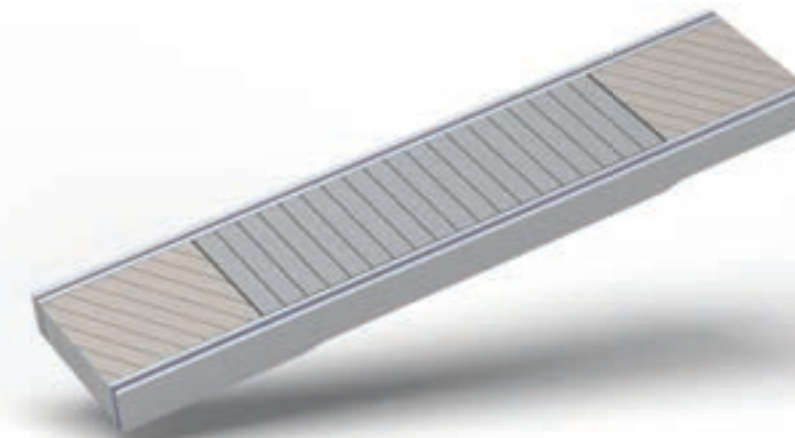
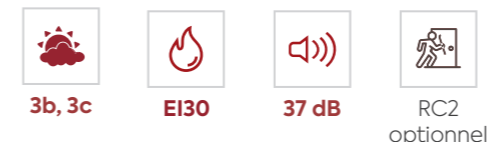
| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 51                              | 274,-                    |

## PRIX OPTION HDF BLEI

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 52                              | 1109,-                   |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# PRESTIGE ALU 51



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 37 \text{ dB}$ , $C = -1 \text{ dB}$<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 34 \text{ dB}$ ( $C = -0 \text{ dB}$ ) |
| <b>Classe climatique</b>    | 3b, 3c, EN 12219  |

## PRIX

Brut au m<sup>2</sup> **284,- CHF**

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |                           |   |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|---|
| <b>Dimensions max.</b>    | 2480 x 1230 mm                        | <b>Âme</b>                | Coupe-feu, plaque en particules pressé  |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 51 mm                               | <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF avec renfort de stabilisation en alu |
| <b>Poids</b>              | ~ 41 kg/m <sup>2</sup>                | <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec ou sans alaisage bois         |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |                           |   |

## OPTION EXTERIEUR-ALU Dimensions max. 3380 x 1480 mm

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 51                              | 364,-                    |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# PRESTIGE 58 (EI60)

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



37 dB



EI60



RC2  
optionnel



## FONCTIONS DE BASE

**Protection incendie** EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)

**Isolation acoustique** Valeur du panneau:  $R_w = 37$  dB,  $C = -1$  dB

Valeur de l'élément:  $R_w \leq 34$  dB ( $C = -1$  dB)

**Classe climatique** 3a, EN 12219

PRIX

Brut au m<sup>2</sup> sur demande

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 2500 x 1250 mm

**Épaisseur standard** ~ 58 mm

**Poids** ~ 46 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Chêne

**Âme** Coupe-feu, plaque en particules pressé

**Parement extérieur** Panneau de fibres de bois, double parement HDF



## DE PARFAITES CONDITIONS-CADRES !

**CLASSIQUES, ROBUSTES, RÉSISTANTS, DURABLES, POLYVALENTS OU SÛRS – LES COMBIMODUL DE BRUNEX SE COMBINENT AVEC TOUTES LES PORTES BRUNEX, POUR TOUTES LES EXIGENCES.**

Que vous recherchiez des cadres appliques avec des capacités polyvalentes, des systèmes de portes affleurants pour un design d'intérieur exigeant ou des solutions destinées à des rénovations raffinées – nos cadres en bois, alu ou acier sont certifiés et parfaitement adaptés aux besoins de votre projet. En fonction de la variante de montage, nous proposons également des élargissements et des fermetures de pièces avec ou sans cadre.

### Info:

**COMBIMODUL COURSIVE : NOUS AVONS RÉPONDU À LA DEMANDE !**

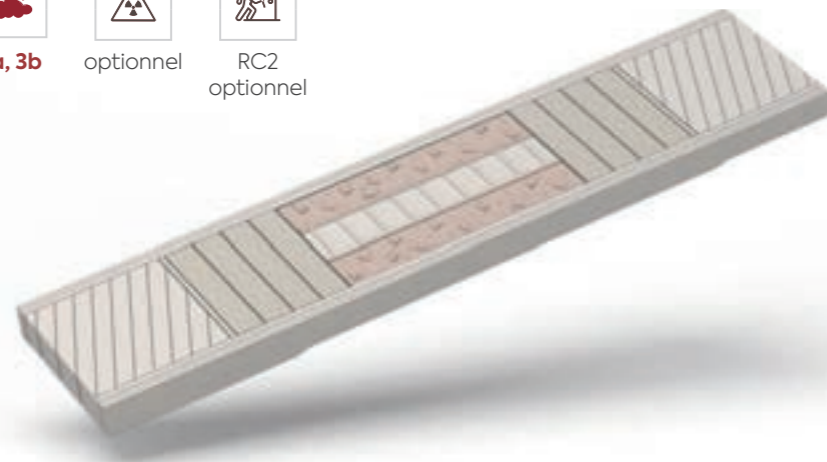
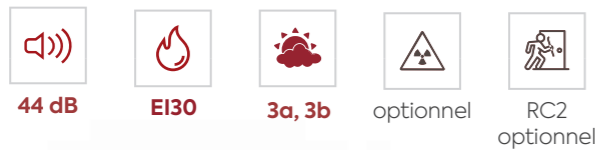
La porte de coursive BRUNEX Urbanum existe désormais avec des parties latérales vitrées !

C'est une modification du cadre COMBIModul qui l'a rendue possible et qui permet de réaliser les parties latérales avec différentes profondeurs de feuillure entre la porte extérieure et le vitrage latéral, sans joint d'élément.

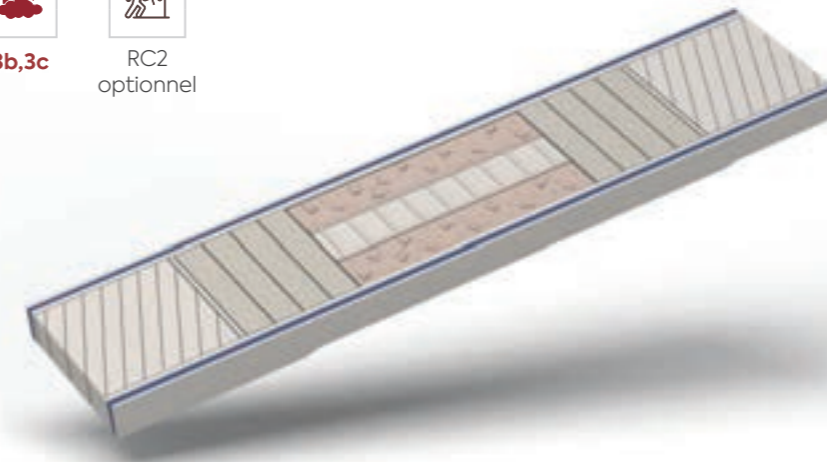
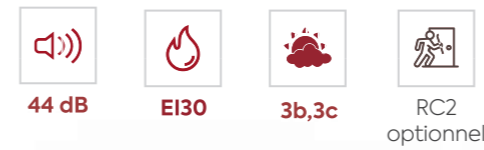
**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.



# CONFORT 51 CONFORT 51 CERTIFIÉ FSC



# CONFORT ALU 51 CONFORT ALU 51 CERTIFIÉ FSC



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEAI)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 44 \text{ dB}$ , $C = -2 \text{ dB}$<br><br>Valeur de l'élément:<br>$R_{w,e} \leq 42 \text{ dB}$ ( $C = -1 \text{ dB}$ ) |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U $1.7 \text{ W} / \text{m}^2 \text{ K env.}$ (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3a, 3b, EN 12219  |

## PRIX

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | 291,- CHF      |
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | FSC® 314,- CHF |

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 51 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 33 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Âme</b>                | Panneau acoustique minéral multicouche, stabilisateur des 2 côtés.             |
| <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF                                 |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 51                              | 291,-                    | 314,-                           |
| 54                              | 335,-                    | 358,-                           |
| 58                              | 335,-                    | 358,-                           |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 51                              | 331,-                    | 354,-                           |

## PRIX OPTION HDF BLEI

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 52                              | 1166,-                   | 1189,-                          |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEAI)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 44 \text{ dB}$ , $C = -2 \text{ dB}$<br><br>Valeur de l'élément:<br>$R_{w,e} \leq 41 \text{ dB}$ ( $C = -1 \text{ dB}$ ) |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U $1.8 \text{ W} / \text{m}^2 \text{ K env.}$ (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3b, 3c EN 12219   |

## PRIX

|                              |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | 405,- CHF      |
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | FSC® 462,- CHF |

## EXÉCUTION DE BASE

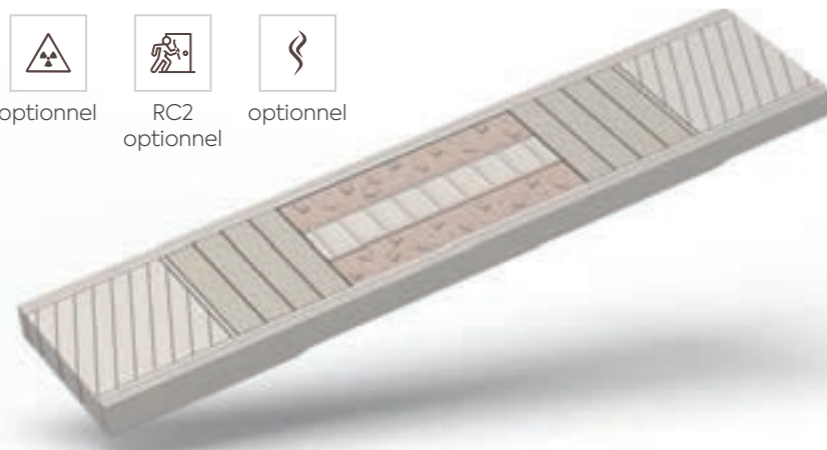
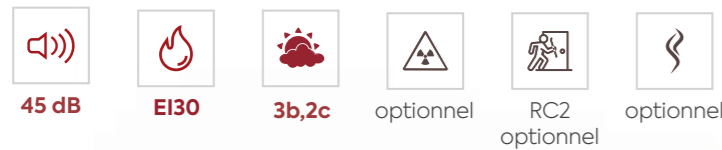
|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 2480 x 1230 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 51 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 36 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Âme</b>                | Panneau acoustique minéral multicouche, stabilisateur des 2 côtés.                        |
| <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF, avec insert de stabilisation en aluminium |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement            |

## OPTION EXTERIEUR-ALU Dimensions max. 3380 x 1480 mm

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 51                              | 485,-                    |

# CONFORT 59 CONFORT 59 CERTIFIÉ FSC



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 45 \text{ dB}$ , $C = -2 \text{ dB}$<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 42 \text{ dB}$ ( $C = -2 \text{ dB}$ ) |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U 1.3 W / m <sup>2</sup> K env. (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3b, 2c, EN 12219  |

## PRIX

Brut au m<sup>2</sup> 294,- CHF

Brut au m<sup>2</sup> FSC® 321,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 3380 x 1480 mm

**Épaisseur standard** ~ 59 mm

**Poids** ~ 32 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

**Âme** Panneau acoustique minéral multi-couche, stabilisateur des 2 côtés.

**Parement extérieur** Panneau en fibres de bois, double parement HDF

**Découpe de vitrage** Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 59                              | 294,-                    | 321,-                           |
| 62                              | 357,-                    | 321,-                           |
| 66                              | 357,-                    | 365,-                           |

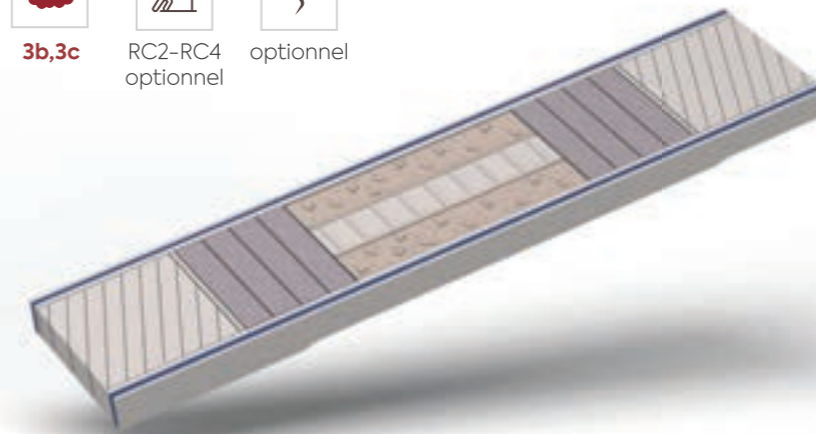
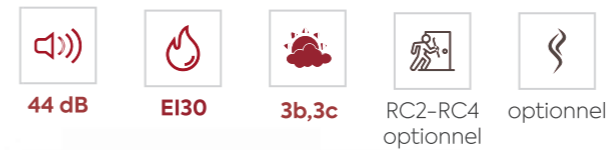
## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 59                              | 353,-                    | 361,-                           |

## PRIX OPTION HDF BLEI

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 60                              | 1188,-                   | 1196,-                          |

# CONFORT ALU 59 CONFORT ALU 59 CERTIFIÉ FSC



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 44 \text{ dB}$ , $C = -1 \text{ dB}$<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 42 \text{ dB}$ ( $C = -2 \text{ dB}$ ) |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U 1.3 W / m <sup>2</sup> K env. (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3b, 3c, EN 12219  |

## PRIX

Brut au m<sup>2</sup> 427,- CHF

Brut au m<sup>2</sup> FSC® 484,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

**Dimensions max.** 2480 x 1230 mm

**Épaisseur standard** ~ 59 mm

**Poids** ~ 34 kg/m<sup>2</sup>

**Cadre** Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté

**Âme** Panneau acoustique minéral multi-couche, stabilisateur des 2 côtés.

**Parement extérieur** Panneau en fibres de bois, double parement HDF, avec insert de stabilisation en aluminium

**Découpe de vitrage** Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement

## OPTION EXTERIEUR-ALU

Dimensions max. 3380 x 1480 mm

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 59                              | 507,-                    |

Avis : Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# CONFORT PLUS 59

## CONFORT PLUS 59

### CERTIFIÉ FSC



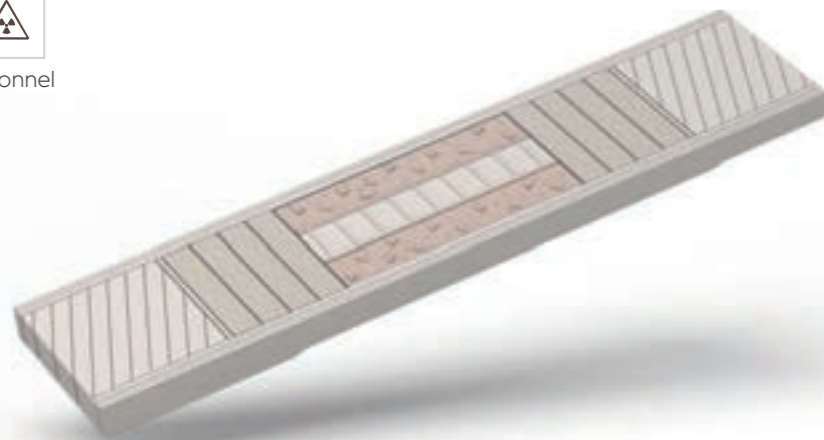
46 dB



EI30



optionnel



| FONCTIONS DE BASE           |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 46 \text{ dB}$ , $C = -2 \text{ dB}$<br><br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 45 \text{ dB}$ ( $C = -2 \text{ dB}$ ) |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U $1.7 \text{ W} / \text{m}^2 \text{ K env.}$ (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | --  |

| PRIX                         |                |
|------------------------------|----------------|
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | 351,- CHF      |
| <b>Brut au m<sup>2</sup></b> | FSC® 379,- CHF |

| EXÉCUTION DE BASE         |                                       |                           |  |
|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|--|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        | <b>Âme</b>                | Panneau acoustique minéral multi-couche, stabilisateur des 2 côtés.            |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 59 mm                               | <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF                                 |
| <b>Poids</b>              | ~ 38 kg/m <sup>2</sup>                | <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |                           |  |

| PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF) |                          |                                 |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| Épaisseur panneau de porte (mm)  | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
| 59                               | 351,-                    | 379,-                           |
| 62                               | 395,-                    | 423,-                           |
| 66                               | 395,-                    | 423,-                           |

| PRIX OPTION MULTILACK*          |                          |                                 |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
| 59                              | 391,-                    | 379,-                           |

| PRIX OPTION HDF BLEI            |                          |                                 |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
| 60                              | 1266,-                   | 1254,-                          |

## LA PROTECTION PHONIQUE QUI EN JETTE !

**LA PROTECTION PHONIQUE GAGNE TOUJOURS PLUS EN IMPORTANCE : ELLE PROTÈGE DES BRUITS DU QUOTIDIEN ET EST DE PLUS EN PLUS SOUVENT EXIGÉE PAR LES AUTORITÉS DANS LA CONSTRUCTION D'HABITATIONS ET DE NOM-BREUX ÉTABLISSEMENTS PUBLICS.**

Les zones particulièrement sensibles, telles que les chambres d'hôtel, les bureaux, les salles de musiques, les études de notaires et les salles de soin, profitent de nos solutions de portes spéciales.

construction résidentielle et hôtelière. Sa mise sur le marché est prévue pour l'automne 2024.

### La nouvelle polyvalence en matière d'acoustique : la Confort Plus 59.

La nouvelle Confort Plus 59 est le modèle qui vient compléter notre programme de protection phonique, entre la Confort 59 bien établie et la nouvelle Confort 88 à haute performance acoustique. Avec des valeurs d'insonorisation allant jusqu'à 45 dB dans l'élément prêt à l'emploi, elle présente une solution pour le secteur exigeant de la

### Info:

#### PROTECTION PHONIQUE OPTIMISÉE PAR LA DOUBLE FEUILLURE :

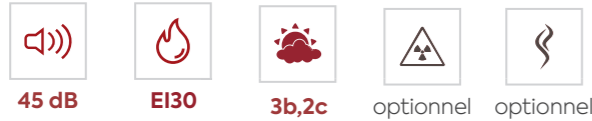
Désormais, nous proposons les éléments de portes à deux vantaux uniquement avec une double feuillure et un double niveau d'étanchéité dans la partie centrale. Cette optimisation de la protection phonique contribue à atteindre la valeur d'insonorisation optimale.



Avis : Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# CONFORT VL 59 CERTIFIÉ FSC

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



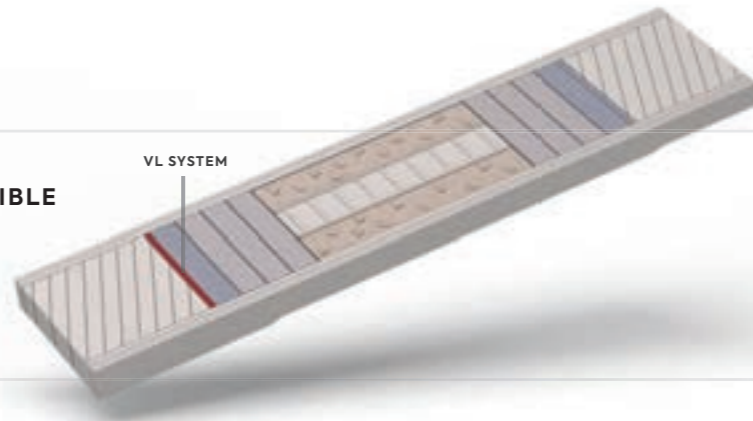
# CONFORT ALU VL 59 CERTIFIÉ FSC

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



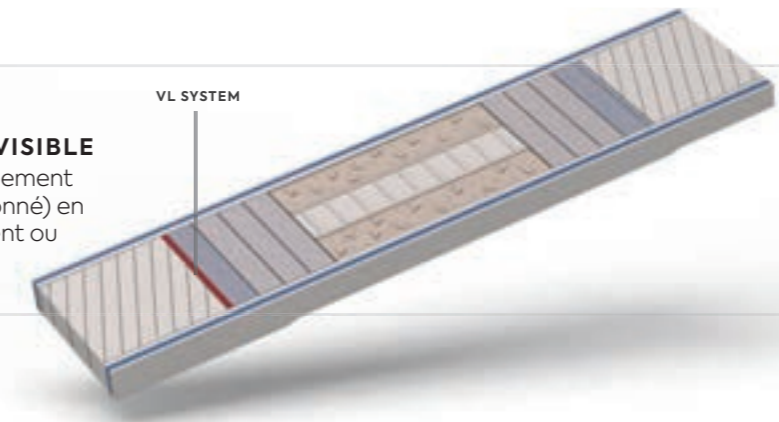
## SYSTÈME VL BANDE IGNIFUGE INVISIBLE

Ouvrant VL livrable uniquement prêt à l'emploi (confectionné) en version avec recouvrement ou affleurée.



## SYSTÈME VL BANDE IGNIFUGE INVISIBLE

Ouvrant VL livrable uniquement prêt à l'emploi (confectionné) en version avec recouvrement ou affleurée.



### FONCTIONS DE BASE

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

### PRIX

Brut au m<sup>2</sup> **FSC® 414,- CHF**

### EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 59 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 32 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Âme</b>                | Panneau acoustique minéral multi-couche, stabilisateur des 2 côtés.            |
| <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF                                 |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |

### PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 59                              | 414,-                           |
| 62                              | 458,-                           |
| 66                              | 458,-                           |

### PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte (FSC®) |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 59                              | 454,-                           |

### PRIX OPTION HDF BLEI

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF/m <sup>2</sup> Porte |
|---------------------------------|--------------------------|
| 60                              | 1289,-                   |

Avis : Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

### FONCTIONS DE BASE

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

### PRIX

Brut au m<sup>2</sup> **FSC® 571,- CHF**

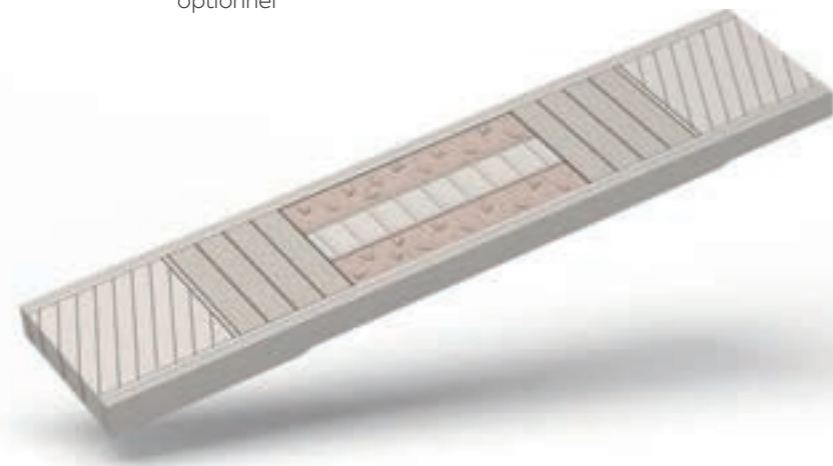
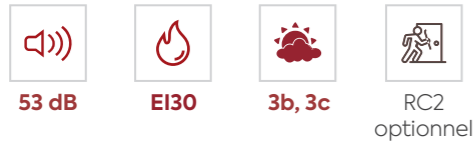
### EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 2480 x 1230 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 59 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 34 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Âme</b>                | Panneau acoustique minéral multi-couche, stabilisateur des 2 côtés.                       |
| <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF, avec insert de stabilisation en aluminium |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement            |

# CONFORT 88 CERTIFIÉ FSC

UNIQUEMENT DISPONIBLE PRÊT À L'EMPLOI



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA1)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau:<br>$R_w = 53 \text{ dB}$ , $C = -1 \text{ dB}$<br>Valeur de l'élément:<br>$R_w \leq 51 \text{ dB}$ ( $C = -2 \text{ dB}$ ) |
| <b>Classe climatique</b>    | 3b, 3c, EN 12219  |

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm         |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 88 mm                |
| <b>Poids</b>              | ~ 57 kg/m <sup>2</sup> |
| <b>Cadre</b>              | Chêne                  |

## PRIX MODIFICATION PAREMENT (HDF)

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC*) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 88                              | 655,-                             |
| 91                              | 699,-                             |
| 95                              | 699                               |

## PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** **FSC® 655,- CHF**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Âme</b>                | Panneau acoustique multicouche, stabilisateur des 2 côtés.                     |
| <b>Parement extérieur</b> | Panneau en fibres de bois, double parement HDF                                 |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |

## PRIX OPTION MULTILACK\*

| Épaisseur panneau de porte (mm) | CHF / m <sup>2</sup> Porte (FSC*) |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 88                              | 695,-                             |

**Avis :** Lors d'une augmentation de l'épaisseur du panneau de porte, le poids de celui-ci augmente par mm d'environ 0.9kg/m<sup>2</sup>.

# BRUNEX ONLINE

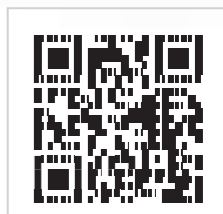


## EN 1 CLIC, TOUT A PORTÉE DE MAIN.

### NUMÉRIQUE. INTERACTIF. TOUJOURS ACTUEL.

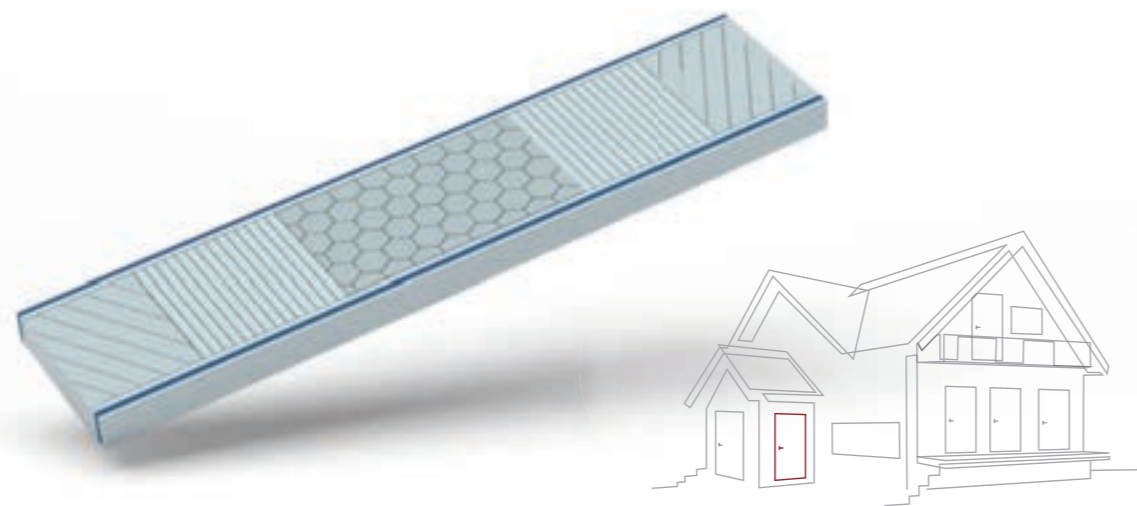
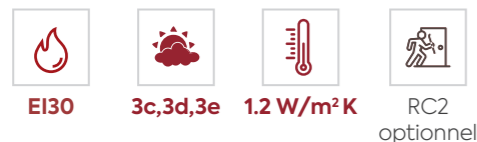
Vous profitez d'une structure claire, d'un design clair et d'un nouvel outil de recherche de produits dans la zone de téléchargement. Ainsi, vous présélectionnez les produits en fonction des exigences de votre projet et arrivez facilement à la bonne porte. En outre, vous trouvez les informations sur les produits et les fonctions dans la base de données et télécharger plus de 100 documents dans la zone de téléchargement. Des instructions de montage, jusqu'aux fiches produits : Vous trouverez tout ici !

[www.brunex.ch](http://www.brunex.ch)



Scannez le code QR.

# ALUTOP PLUS



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA)   |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau: $R_w = 32$ dB, $C = -4$ dB / $C_{tr} = -6$ dB<br>Valeur de l'élément: $R_w \leq 32$ dB, $C = -4$ dB / $C_{tr} = -6$ dB |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U 1.2 W / m <sup>2</sup> K env. (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3c, 3d, 3e EN 12219   |

## PRIX

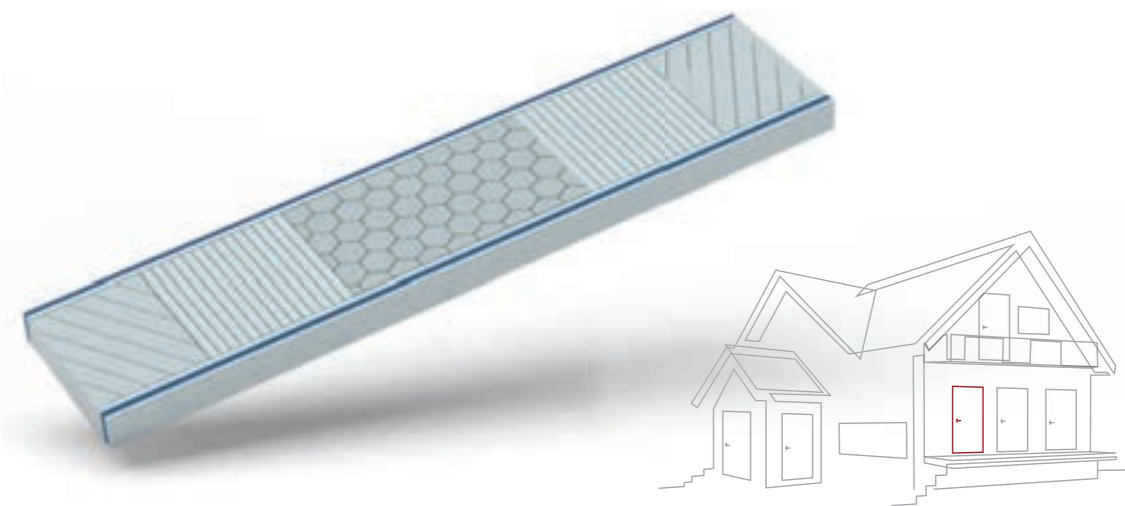
**Brut au m<sup>2</sup>** 290,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 51 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 28 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Âme</b>                | Âme monocouche en matériau dérivé de bois, stabilisateur des deux côtes        |
| <b>Parement extérieur</b> | Extérieur en HDF avec renfort de stabilisation en alu                          |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |

# URBANUM



## FONCTIONS DE BASE

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA)   |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau: $R_w = 45$ dB, $C = -2$ dB / $C_{tr} = -6$ dB<br>Valeur de l'élément: $R_w \leq 44$ dB, $C = -2$ dB / $C_{tr} = -5$ dB |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U 1.2 W / m <sup>2</sup> K env. (valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3c, 3d, 3e EN 12219   |

## PRIX

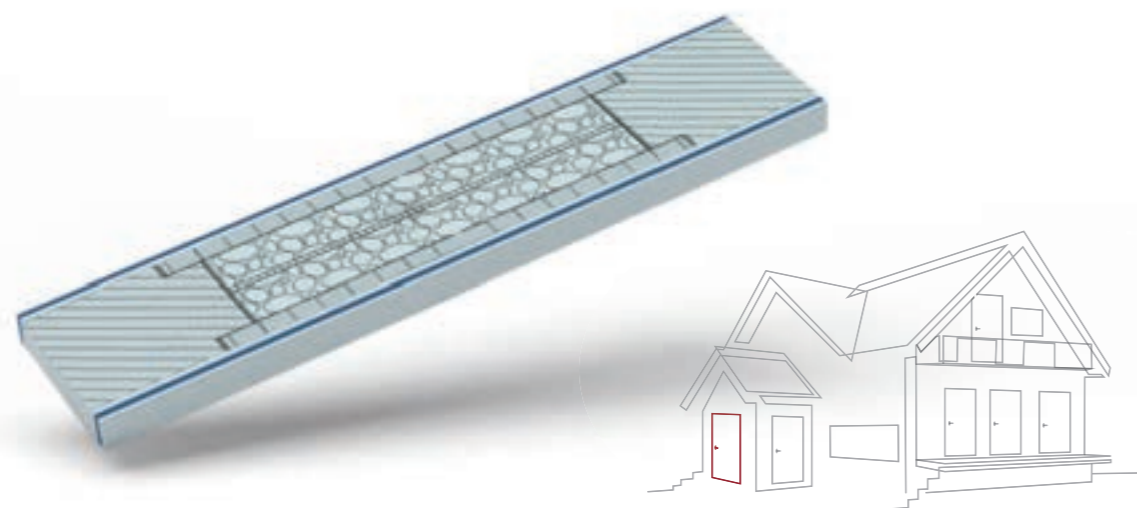
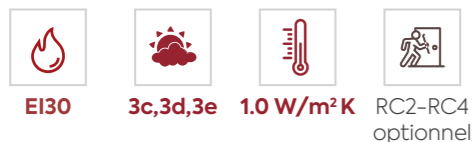
**Brut au m<sup>2</sup>** 571,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |                                       |
|---------------------------|---------------------------------------|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                        |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 68 mm                               |
| <b>Poids</b>              | ~ 39 kg/m <sup>2</sup>                |
| <b>Cadre</b>              | Bois dur Sipo/Sapelli, Bouleau abouté |

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Âme</b>                | Âme monocouche en matériau dérivé de bois, stabilisateur des deux côtes        |
| <b>Parement extérieur</b> | Extérieur en HDF avec renfort de stabilisation en alu                          |
| <b>Découpe de vitrage</b> | Ce panneau est livrable avec découpe de vitrage, avec alaisage bois uniquement |

# CLIMATOP ECO



## FONCTIONS DE BASE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau: $R_w = 34$ dB,<br>$C = -1$ dB / $C_{tr} = -2$ dB<br><br>Valeur de l'élément: $R_w \leq 32$ dB<br>$C = -1$ dB / $C_{tr} = -2$ dB |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U $1.0$ W / m <sup>2</sup> K env.<br>(valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3c, 3d, 3e EN 12219  |

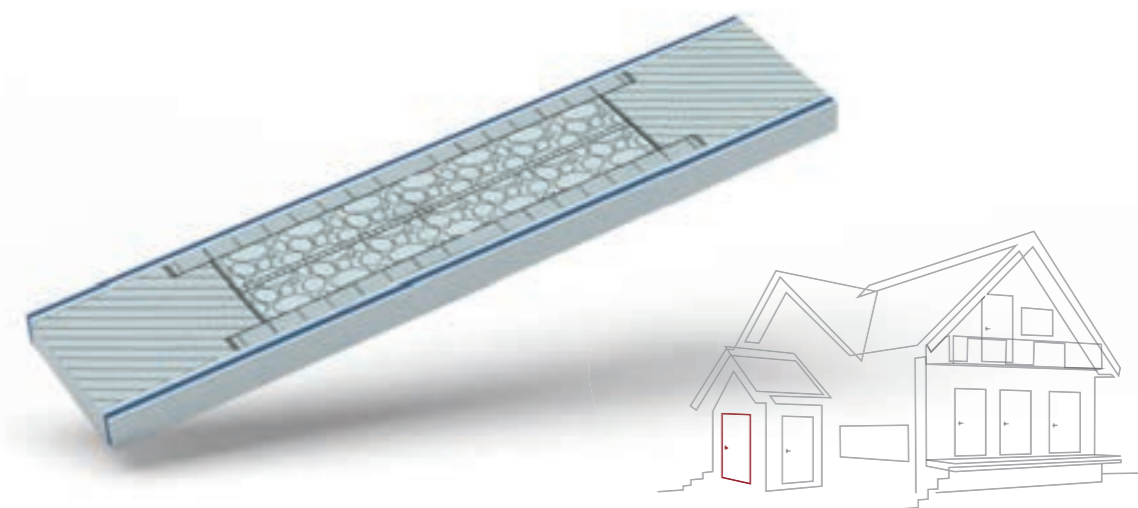
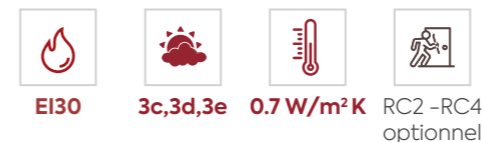
## PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** 667,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |  |                           |  |
|---------------------------|--|---------------------------|--|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                                 | <b>Âme</b>                | Âme isolante multicouche en dérivés de bois                          |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 73 mm  | <b>Parement extérieur</b> | Extérieur en HDF avec renfort de stabilisation en alu                |
| <b>Poids</b>              | ~ 41 kg/m <sup>2</sup>                         | <b>Découpe de vitrage</b> | Cet ouvrant est livrable avec découpe de lumière, sans alaisage bois |
| <b>Cadre</b>              | Chêne / Mélèze assemblage par entures, lamellé |                           |  |

# CLIMATOP PLUS



## FONCTIONS DE BASE

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Protection incendie</b>  | EI30 (dimensions max. selon homologation AEA)  |
| <b>Isolation acoustique</b> | Valeur du panneau: $R_w = 34$ dB,<br>$C = -1$ dB / $C_{tr} = -2$ dB<br><br>Valeur de l'élément: $R_w \leq 32$ dB<br>$C = -1$ dB / $C_{tr} = -2$ dB |
| <b>Isolation thermique</b>  | Valeur U $0.7$ W / m <sup>2</sup> K env.<br>(valeur de l'ouvrant)  |
| <b>Classe climatique</b>    | 3c, 3d, 3e EN 12219  |

## PRIX

**Brut au m<sup>2</sup>** 810,- CHF

## EXÉCUTION DE BASE

|                           |  |                           |  |
|---------------------------|--|---------------------------|--|
| <b>Dimensions max.</b>    | 3380 x 1480 mm                                 | <b>Âme</b>                | Âme isolante multicouche en dérivés de bois                          |
| <b>Épaisseur standard</b> | ~ 98 mm  | <b>Parement extérieur</b> | Extérieur en HDF avec renfort de stabilisation en alu                |
| <b>Poids</b>              | ~ 47 kg/m <sup>2</sup>                         | <b>Découpe de vitrage</b> | Cet ouvrant est livrable avec découpe de lumière, sans alaisage bois |
| <b>Cadre</b>              | Chêne / Mélèze assemblage par entures, lamellé |                           |  |

# PARCE QUE LA SÉCURITÉ CRÉE LA CONFIANCE.

Nos éléments de porte BRUNEX avec option RC-PROTECT protègent des effractions et offrent sécurité et fiabilité. Tous les systèmes de porte PROTEC RC2, RC3 et RC4 sont testés et certifiés selon les normes européennes / suisses.

**Outre des fonctions supplémentaires, comme la protection incendie EI30, la classification climatique, l'isolation thermique ou encore une protection phonique accrue, nos portes BRUNEX PROTECT disposent d'autres possibilités :**

- En option avec ferme-porte intégré / en applique.
- Sur demande avec fonction antipanique pouvant être ajoutée à l'usine.
- Sur demande, avec serrure motorisée (chemin de câbles et passage de câbles requis, pas sur toutes les versions).
- Possibilité de raccordement à des cloisons légères ou à des murs massifs à condition que la cloison / le mur présente une classe de résistance suffisante.

- Ferrures de protection et cylindres en versions certifiées ES1, ES2 ou ES3, selon les exigences minimales.

Il est conseillé de planifier les éléments de porte anti-effraction le plus tôt possible pour que la maçonnerie, les détails de raccordement, ainsi qu'un éventuel câblage et des équipements de l'élément de porte en option puissent être pris en compte.

**Les éléments de porte BRUNEX avec option de protection contre les effractions PROTEC RC3 / RC4 ne sont pas disponibles comme panneaux de porte bruts. Le calcul du coût des éléments avec option de protection anti-effraction peut se faire sur [www.my.brunex.ch](http://www.my.brunex.ch).**

## EN SÉCURITÉ AVEC BRUNEX :

### IDENTIFICATION FACILE POUR SE SENTIR EN SÉCURITÉ.

Nos pictogrammes vous permettent de reconnaître en un coup d'œil le confort que vous offrent nos portes :



Protection contre les effractions selon les classes de résistance RC



Protection contre la fumée



Protection incendie selon EI30



Résiste au moins 3 minutes à l'utilisation d'outils simples comme un tournevis, une pince ou similaire.



Résiste au moins 5 minutes à l'utilisation d'un second tournevis ou d'un pied-de-biche.



Résiste au moins 10 minutes à l'utilisation d'outils supplémentaires, comme un ciseau à bois, un marteau, une perceuse sans fil ou similaire.





# COMBIMODUL AVEC PARTIES LATÉRALES VITRÉES

## Porte de coursive désormais disponible avec parties latérales vitrées :

La porte de coursive BRUNEX Urbanum existe désormais avec des parties latérales vitrées ! C'est une modification du cadre CombiModul qui l'a rendue possible et qui permet de réaliser les parties latérales avec différentes profondeurs de feuillure entre la porte extérieure et le vitrage latéral, sans joint d'élément. À part cela, la BRUNEX Urbanum reste inchangée. Ou plutôt : elle conserve ses qualités !

## La qualité sur toute la ligne ! Caractéristiques de la BRUNEX Urbanum.

Les systèmes de parois, cadres et portes coulissantes de BRUNEX sont réalisés avec la plus grande précision pour les différentes situations d'installation. Disponibles pour divers éléments de porte BRUNEX, ils peuvent au besoin être équipés de fonctions de sécurité. Pour ce qui est de l'exécution, toutes les options vous sont permises : il est même possible de les combiner avec du vitrage, des parties latérales et supérieures ainsi qu'avec des surfaces et des designs individuels.



Plus d'infos :



50 CHF (brut) seront facturés à la commande  
d'un kit cadre applique BRUNEX avec traitement de surface.

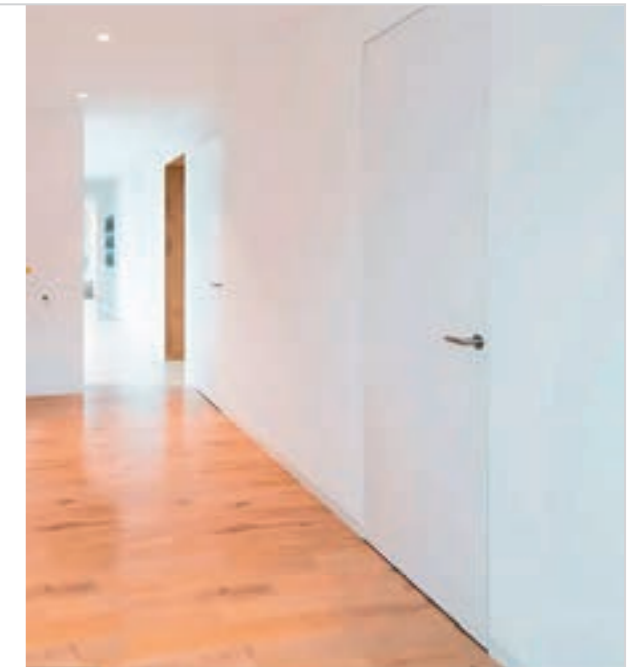
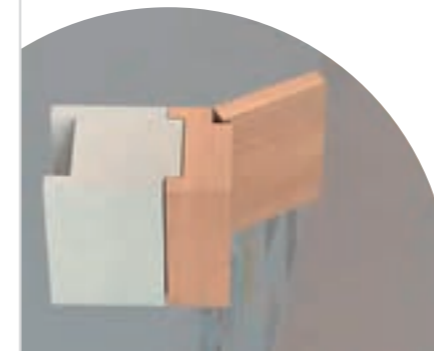
# SYSTÈMES DE CADRES, PAROIS ET PORTES COULISSANTES BRUNEX

## Systèmes de portes affleurants au mur

Les solutions de portes grand standing exigent une conception parfaite dans les moindres détails. BRUNEX a les innovations qu'il faut. Le BRUNEX BlocTool dispose d'un cadre bloc pour les solutions affleurantes. La version BRUNEX BlocTool Inside permet d'ouvrir la porte vers la pièce adjacente depuis le côté affleurant.

### Nos produits adaptés en bois :

- BlocTool à 1 ou 2 vantaux
- BlocTool Inside

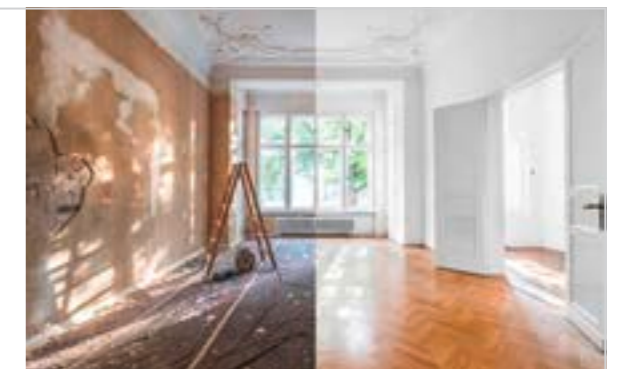


## Rénovation

Pour votre rénovation, BRUNEX rend les maçons superflus : avec les cadres BRUNEX destinés à la rénovation, l'huissierie en acier existante peut être réutilisée et reçoit un cadre applique spécial neuf en bois.

### Nos produits adaptés :

- **CombiModul**  
combiné à un jeu de  
baguettes RENOVisto



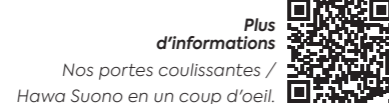
# BRUNEX CADRE, SYSTÈMES DE CLOISON ET PORTES COULISSANTES EN VUE D'ENSEMBLE

## Portes coulissantes – la finition optimale d'espace.

Toutes les avantages de la porte coulissante comme un besoin minimal de place et libre de barrière, sont disponibles avec une protection acoustique jusqu'à 38dB.

### Nos produits correspondants.

- BlocTool Hawa Suono



## Systemes de cloison

Les systèmes de cloison BRUNEX pour l'architecture intérieure ont de multiples caractéristiques. Le système de cloison peut être posé comme élément individuel «infini» avec ou sans portes protection coupe-feu. Autres options: protection acoustique, éléments de construction pleins ou éléments en verre.

### Nos produits correspondants

- Éléments en verre Vetro VT
- Éléments construction pleine Prestige VT 45
- Éléments construction pleine Prestige VT 55
- Éléments construction pleine Prestige VT 59
- Éléments construction pleine Silencium VT 59
- Éléments construction pleine Silencium VT 59 certifié FSC



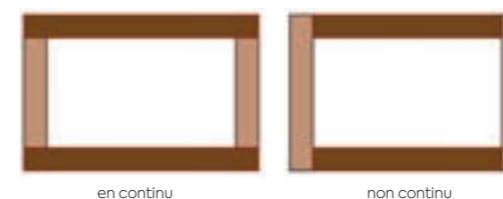
Tester maintenant:  
Voici directement vers le systèmes muraux BRUNEX.

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## ATTIQUES / BOIS POUR ALAISES

| ATTIQUES ÉPAISSEUR DE PORTE | CHF / pce. |         |
|-----------------------------|------------|---------|
|                             | < 48 mm    | ≥ 48 mm |
| Attique brute               | 52,-       | 59,-    |
| Attique plaquée*            | 70,-       | 77,-    |
| Attique plaquée stratifié** | 68,-       | 75,-    |

\* Placage - sans veinage continu entre la porte et l'imposte.  
\*\* Stratifié - imitation bois - sans veines continues entre la porte et l'imposte.  
\*\*\* En standard, la traverse est continue.  
\*\*\*\* Sur demande, la traverse n'est pas continue.



| BOIS POUR ALAISES / ÉPAISSEUR DE PORTE | CHF / PCE.              |              |              |              |
|--|-------------------------|--------------|--------------|--------------|
|  | Épicéa / Abachi < 48 mm | Sipo < 48 mm | Sipo ≥ 48 mm | Sipo > 60 mm |
| Bouleau abouté                         | 45,-                    |              |              |              |
| Sipo                                   | 45,-                    |              |              |              |
| Hêtre                                  | 57,-                    | 39,-         | 44,-         |              |
| Mélèze                                 | 80,-                    | 56,-         | 97,-         |              |
| Frêne                                  | 80,-                    | 56,-         | 73,-         |              |
| Érable canadien                        | 119,-                   | 83,-         | 127,-        |              |
| Chêne européen                         | 81,-                    | 57,-         | 92,-         | 111,-        |
| Noyer américain                        | 185,-                   | 142,-        | 278,-        |              |

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

| APPAREILLAGE PORTE / ATTIQUE EN GRAIN CONTINU | CHF / pce. Porte |
|---|------------------|
| Appareillage en grain continu                 | 133,-            |



| ALAISE TRANSVERSALE SUPPLÉMENTAIRE (indépendamment de l'essence du bois) | CHF / pce. |
|--|------------|
| Épaisseur de porte < 48 mm   | 13,-       |
| Épaisseur de porte = 48 - ≤ 60 mm  | 20,-       |
| Épaisseur de porte > 60 mm   | 23,-       |

| 2E ALAISE VERTICALE SUPPLÉMENTAIRE (pièce brute, indépendamment de l'essence du bois) | CHF / pce. |
|---|------------|
| Épaisseur de porte < 48 mm  | 22,-       |
| Épaisseur de porte = 48 - ≤ 60 mm   | 36,-       |
| Épaisseur de porte > 60 mm  | 45,-       |

### REMARQUE IMPORTANTE

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

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 /<br>ÉPAISSEUR DE PORTE     | CHF / m <sup>2</sup> Porte |         |
|--------------------------------------|----------------------------|---------|
|                                      | < 48 mm                    | ≥ 48 mm |
| érable canadien 0,6 mm               | 112,-                      | 121,-   |
| Hêtre étuvé 0,6 mm                   | 96,-                       | 106,-   |
| Chêne américain 0,6 mm               | 96,-                       | 106,-   |
| Chêne européen<br>(av. nœuds) 0,9 mm | 194,-                      | 217,-   |
| Chêne européen<br>(av. nœuds) 1,4 mm | 277,-                      | 300,-   |
| Chêne européen 0,6 mm                | 127,-                      | 137,-   |
| Épicéa (modeste) 0,9 mm              | 99,-                       | 104,-   |
| Épicéa (av. nœuds) 0,9 mm            | 156,-                      | 166,-   |
| Mélèze 0,9 mm                        | 103,-                      | 110,-   |
| Noyer américain 0,6 mm               | 193,-                      | 204,-   |
| Placage coté commettant              | 72,-                       | 85,-    |

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.<br>Porte |
|-------------------------------|---------------------|
| Nombre de feuilles spécifié   | 94,-                |

| MOTIF DU PLACAGE « TRANSVERSAL » | CHF / pce.<br>Porte |
|----------------------------------|---------------------|
| Placage transversal              | 108,-               |



| MOTIF DE MEMBRURE PLAQUÉE   | CHF / pce.<br>Porte |
|---|---------------------|
| Motif du panneau fil / demi-dosse / dosse<br>(pour les portes avec barres profilées en<br>applique sur les deux côtés (sur chantier) ou<br>les portes avec découpe de lumière avec<br>parclose des deux côtés) c) | 170,-               |



\* voir indication à la page 47 et brunex.ch/download

**Le placage réalisé en usine** est toujours une pièce unique présentant une texture naturelle et des différences de teinte et de structure. Dans une même pièce, le motif, le veinage et la teinte du placage peuvent varier d'une porte à l'autre.

Les panneaux de porte plaqués d'usine sont toujours préponcés. Les portes doivent toujours être poncées avant un traitement de surface. Pour les panneaux de porte bruts plaqués, il est conseillé d'utiliser des vernis incolores, transparents. Les traitements de surface de couleur, comme la teinture ou le lasurage, sont de la seule responsabilité de l'exécutant.

Veuillez s.v.pl. tenir compte qu'il puisse arriver que les bois résineux avec une structure dosse aient des fissures resp. une allure écailleux dans le coeur / structure dosse. Ceci ne représente pas un motif de réclamation.

| STRATIFIÉ (HPL) /<br>ÉPAISSEUR DE PORTE  | CHF / m <sup>2</sup> Porte |         |
|--|----------------------------|---------|
|  | < 48 mm                    | ≥ 48 mm |
| Argolite 0.9 mm AM blanc<br>n° 306 / 217   | 106,-                      | 114,-   |
| Argolite 0.9 mm AM /<br>Perl / SM / FH   | 116,-                      | 127,-   |
| Argolite 0.9 mm TR / TECTR   | 172,-                      | 186,-   |
| Kronospan 0.9 mm BS / PE<br>/ PR / PS / SE / SM (couleurs<br>coordonnées avec Egger) | 139,-                      | 149,-   |
| FUNDERMAX 1.0 mm FH /<br>PO / FK / HG / SF / SM                                      | 139,-                      | 149,-   |

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<br>PEINTURE DE SURFACE  | CHF / m <sup>2</sup> Porte |         |         |
|--|----------------------------|---------|---------|
|  | < 48 mm                    | ≥ 48 mm | > 70 mm |
| Couche d'apprêt blanche<br>(résine alkyde) sur les 2 faces<br>de l'ouvrant, non poncée 1)                    | 52,-                       | 59,-    | 66,-    |
| Peinture couvrante sur les<br>deux faces de l'ouvrant, de<br>couleur RAL 9010 / 9016                         | 182,-                      | 190,-   | 225,-   |
| Peinture couvrante sur les<br>deux faces de l'ouvrant, de<br>couleur RAL ou NCS                              | 195,-                      | 215,-   | 245,-   |
| Panneau de porte avec des<br>couleurs de peinture diffé-<br>rentes de chaque côté selon<br>teinte RAL ou NCS | 281,-                      | 303,-   | 350,-   |
| Panneau de porte vernis 2<br>faces naturel (incolore)  | 175,-                      | 186,-   | 215,-   |
| Panneau de porte huilé 2<br>faces (incolore)   | 182,-                      | 195,-   | 230,-   |

| PEINTURE SUR CHANTS<br>PORTES INTÉRIÉURES  | CHF / pce. |         |         |
|--|------------|---------|---------|
|  | < 48 mm    | ≥ 48 mm | > 70 mm |
| Laqué av. vernis naturel satiné<br>(à la base d'acrylique)   | 68,-       | 73,-    | 84,-    |
| Peinture coloré couvrante giclée<br>par pistolet sur stratifié (texture<br>du bois visible) PU 2-c (mat) | 96,-       | 103,-   | 119,-   |
| huilé (à la base d'eau)  | 68,-       | 73,-    | 84,-    |

| PORTES EXTÉRIÉURES<br>(D'ENTRÉE ET DE COURSIVE) 2)                  | CHF / m <sup>2</sup><br>Porte |         |
|---|-------------------------------|---------|
|   | ≤ 70 mm                       | > 70 mm |
| Couche d'apprêt blanche sur les 2 faces<br>de l'ouvrant, non poncée | 66,-                          | 82,-    |
| Peinture de couleur RAL ou NCS                                      | 255,-                         | 295,-   |
| Peinture différentes de chaque côté<br>selon teintes RAL ou NCS     | 383,-                         | 440,-   |
| Lasure extérieure pigmentée   | 231,-                         | 265,-   |

| CHANTS                                    | CHF / pce. |       |         |       |
|---|------------|-------|---------|-------|
|   | < 48 mm    |       | ≥ 48 mm |       |
| épaisseur des chants (mm)                 | ≤ 1        | > 1   | ≤ 1     | > 1   |
| Chant placage                             | 92,-       | 99,-  | 231,-   | 240,- |
| Chant HPL                                 | 92,-       |       | 231,-   |       |
| Épaisseur des chants (mm)                 | ≤ 3        |       | ≤ 3     |       |
| Chant ABS 3)                              | 126,-      |       | 240,-   |       |
| Épaisseur des chants (mm)                 | ≤ 10       |       | ≤ 10    |       |
| chant d'alaïse embrevée<br>(Bois massif)* | 214,-      | 274,- | 262,-   | 323,- |

3) Selon disponibilité.

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

1) Convient pour "Minergie-Eco"



VOC - Certification pour surfaces finies.

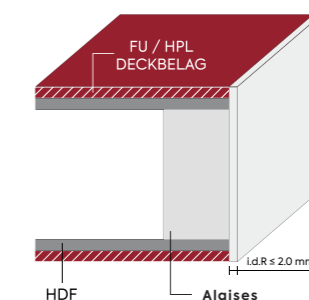
2) Les éléments de porte extérieure sont toujours livrés en version « prêt au montage apprêtée ».



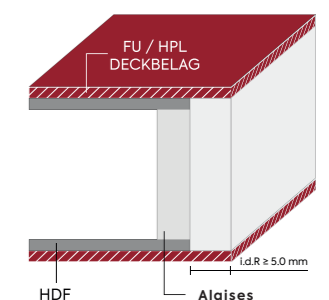
VOC - Certification pour surfaces finies.

### COMPARAISON :

#### CHANT D'ALAÏSE COLLÉ



#### CHANT D'ALAÏSE EMBREVÉE



# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## BATTUE / CONTRE-BATTUE / RAINURE

| BATTUE / CONTRE-BATTUE          | CHF / pce. |
|---------------------------------|------------|
| Battue par côté                 | 6,50-      |
| Battue double par côté          | 10,-       |
| Contre-battue simple            | 31,-       |
| Battue de seuil                 | 15,-       |
| Battue de seuil / battue double | 26,-       |

| NUT  | CHF / pce.  |
|--|-------------|
| Rainure pour joint par côté 10 x 4 / 10 x 5 mm                             | 9,-         |
| Rainure sur mesure par côté (largeur minimum 4 mm)                         | 13,-        |
| Rainure Planet basse 13,5 / 15 / 16,5 mm, profondeur max. 45 mm            | 19,-        |
| Rainure Planet variable / rainure basse (variable) déportée                | 26,- / 43,- |
| Rainure Planet Minergie P  | 52,-        |
| Rainure de conduite de tringle   | 114,-       |
| Joint d'élément vertical par coté (2 rainures / par ex. porte coulissante) | 81,-        |

| ARC EN PLEIN CINTRE / EN ANSE DE PANIER / BOMBÉ | CHF / pce. |
|---|------------|
| Fraisage « affleuré »                           | 130,-      |
| Fraisage battue simple                          | 317,-      |

| ALAISAGE POUR ARC EN PLEIN CINTRE / EN ANSE DE PANIER / BOMBÉ | CHF / m <sup>2</sup> |
|---|----------------------|
| Alaisage MDF Minimum facturé 0,3 m <sup>2</sup> *             | 159,-                |
| Alaisage Multiplex Minimum facturé 0,3 m <sup>2</sup>         | 450,-                |

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

### BANDE IGNIFUGE

Bande ignifuge : peut être de 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.\*

\* voir les instructions de traitement BRUNEX p.47 et [www.brunex.ch/download](http://www.brunex.ch/download)

| 1 VTL.  | CHF / pce. |
|---|------------|
| Intumex sur 3 côtés, installation sur toute la longueur | 114,-      |

| 2 VTX.   | CHF / pce. |
|--|------------|
| Installation du set Intumex (vantail de passage, huisserie métallique) | 129,-      |
| Installation du set Intumex (vantail semi-fixe, huisserie métallique)  | 129,-      |
| Installation du set Intumex (vantail de passage, cadre en bois)        | 112,-      |
| Installation du set Intumex (vantail semi-fixe, cadre en bois)         | 112,-      |

| ATTIQUE  | CHF / pce. |
|--|------------|
| Installation du set Intumex sur attique (huisserie métallique) | 81,-       |
| Installation du set Intumex (COMBIModul)                       | 83,-       |

| PLAQUETTE (HOMOLOGATION)             | CHF / pce. |
|--------------------------------------|------------|
| Plaquette Protection incendie EI30   | 31,-       |
| Plaquette pour protection à la fumée | 31,-       |
| Plaquette RC2                        | 84,-       |
| Plaquette RC3                        | 106,-      |
| Plaquette RC4                        | 106,-      |
| Plaquette CE                         | 31,-       |

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS, OPERATIONS DE FRAISAGE

## CONFECTION POUR FERRURES

| SERRURE   | CHF / pce. |
|---|------------|
| Perçage / fraisage pour serrure à mortaiser (p. ex. SWISS 1001)           | 21,-       |
| Perçage / fraisage pour serrure à mortaiser (objet)                       | 33,-       |
| Perçage / fraisage pour serrure à trois points (p. ex. TREPLANE/ TRIBLOC) | 58,-       |
| Perçage / fraisage pour serrure à trois points (objet)                    | 72,-       |

| FRAISAGE DE FERRURES DE VANTAIL FIXE  | CHF / pce. |
|---|------------|
| Fraisage pour gâche (gâche coffre / gâche à languette)  | 21,-       |
| Fraisage pour gâche (gâche de sécurité)   | 23,-       |
| Fraisage pour gâche enclouée à bascule, têtère traversante avec guide de têtère en haut (p. ex. GLUTZ 1809) | 88,-       |
| Fraisage pour verrou à bascule, rainure encolée (p. ex. MSL 1808) / serrure à béquille embroyable           | 208,-      |
| Fraisage pour 2 verrous à encastrer (p. ex. OTLAV)  | 48,-       |

| FRAISAGE DE FERRURES POUR PORTES COULISSANTES                           | CHF / pce. |
|---|------------|
| Perçage / fraisage pour serrure de porte coulissante (têtère ronde)     | 32,-       |
| Fraisage pour poignée cuvette, traversant                               | 52,-       |
| Fraisage pour poignée cuvette, une face                                 | 26,-       |
| Fraisage pour poignée frontale dans la porte coulissante (têtère ronde) | 15,-       |
| Fraisage bride porteuse   | 26,-       |

| PERÇAGE / FRAISAGE DE GARNITURES / JUDAS / SPÉCIFICITÉS                        | CHF / pce. |
|--|------------|
| Perçage pour garnitures, traversant  | 21,-       |
| Fraisage pour passage de câbles (p.ex. Dorma KU)                               | 97,-       |
| Pose de conduite de câbles   | 107,-      |
| Perçage de trou pour judas (Ø 12, 14 + 16 mm)                                  | 14,-       |
| Fraisage pour ferme-porte / évidement, installation encastrée (p.ex. ITS 96)   | 114,-      |
| Fraisage pour poignée pour gymnase, côté recouvrement (p.ex. Heusser FSB 7950) | 144,-      |
| Fraisage pour poignée pour gymnase, côté battue (p.ex. Heusser FSB 7950)       | 144,-      |

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

| 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) | 9,-        |
| 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 »  | 13,-       |
| Fraisage pour paumelle à plaque coudée, affleurante  | 33,-       |
| Fraisage pour paumelle « encastrée » (BaSys, Tectus)   | 33,-       |
| Fraisage pour paumelle « OBJET » (BAKA 2D-20)  | 37,-       |

Autres traitements sur demande.

# 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. |
|--|-----|-----|------|------------|
| Swiss 1001, distance au canon 60, fouillot 8, clé, WC y compris coupe-feu 1)   |     |     | ✓    | 48,-       |
| Glutz 1102, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre PZ / cylindre RZ ; avec levier  |     |     | ✓    | 57,-       |
| Glutz 1105 KF, distance au canon 60, fouillot 8, RZ / PZ   |     |     | ✓    | 106,-      |
| Glutz 1106, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond / cylindre profilé ; avec levier   |     |     | ✓    | 68,-       |
| Glutz 1204, distance au canon 60, fouillot 8, cylindre rond-cylindre rond, cylindre rond-cylindre profilé, cylindre profilé-cylindre profilé ; avec levier |     |     | ✓    | 279,-      |

<sup>1)</sup> Nous recommandons pour les portes lourdes à utilisation intense Glutz 1102 / 1106

| SERRURE MULTIPONTS STANDARD: tête en acier inoxydable  | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|--|-----|-----|------|------------|
| Glutz Mint 18931, distance au canon 70, fouillot 8, RZ / PZ ; avec levier, actionnement par clé, à 1 tour                                    | ✓   | ✓   | ✓    | 238,-      |
| Glutz Mint 18931, distance au canon 70, fouillot 9, RZ / PZ ; avec levier, actionnement par clé, à 1 tour                                    | ✓   | ✓   | ✓    | 238,-      |
| Glutz 1834, distance au canon 70, fouillot 8, RZ / PZ ; avec levier, verrouillage multipoint actionnement par clé                            | ✓   |     | ✓    | 267,-      |
| Glutz 1836, distance au canon 70, fouillot 8, RZ / PZ sans levier, actionnement par clé, avec 3 becs de cane                                 |     |     | ✓    | 288,-      |
| Glutz 1838, distance au canon 70, fouillot 8, RZ / PZ, sans levier, actionnement par poignée   |     |     | ✓    | 294,-      |
| Glutz Mint 18951, distance au canon 70, fouillot 9, RZ / PZ, avec levier, actionnement par clé, à 1 tour                                     | ✓   | ✓   | ✓    | 429,-      |
| Glutz Mint 18945 SV PE, distance au canon 70, fouillot 9, RZ / PZ, avec levier, panique E, verrouillage automatique.                         | ✓   | ✓   | ✓    | 704,-      |
| Glutz Mint 18947 SVM eco PE, distance au canon 70, fouillot 9, RZ / PZ, avec levier, panique E, verrouillage automatique, serrure motorisée. | ✓   | ✓   | ✓    | 1185,-     |
| Glutz Mint 18938, distance au canon 70, fouillot 8, RZ / PZ ; sans levier, actionnement par clé et par poignée                               | ✓   | ✓   | ✓    | 252,-      |
| Glutz Mint 18938, distance au canon 70, fouillot 9, RZ / PZ ; sans levier, actionnement par clé et par poignée                               | ✓   | ✓   | ✓    | 252,-      |

| SERRURE MULTIPONTS STANDARD: tête en acier inoxydable  | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|--|-----|-----|------|------------|
| MSL 1855 Poly Tribloc verrouillage 4 points, actionné par clé ou par poignée, distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé ; avec levier                                 | ✓   | ✓   | ✓    | 289,-      |
| MSL 1859 PE-ZF, Panique Tribloc pour portes à 2 vtx verrouillage 4 points avec blocage du bec-de-cane distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond / cylindre profilé ; avec levier         |     |     | ✓    | 1067,-     |
| MSL 1859 PB-ZF, Panique Tribloc pour portes à 2 vtx verrouillage 4 points avec blocage du bec-de-cane distance au canon 70, fouillot partagé 9, cylindre rond / cylindre profilé ; sans levier |     |     | ✓    | 1211,-     |
| GU Secury Automatic, 1 bec-de-cane, 1 verrou, 2 pènes demi-tour automatiques distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond   | ✓   | ✓   | ✓    | 426,-      |
| GU Secury Automatic avec module gâche automatique 1 bec-de-cane, 1 verrou, 2 pènes demi-tour automatiques distance au canon 70, fouillot 9, cylindre rond                                      | ✓   | ✓   | ✓    | 675,-      |

### Autres serrures sur demande / MyBRUNEX

| ACCESSOIRES  | CHF / pce. |
|--|------------|
| Câble pour serrure motorisée Mint 18947 SVM (câble de 10m avec connecteur de 0,5 mm <sup>2</sup> )   | 126,-      |
| <sup>1)</sup> Si la taille du fouillot n'est pas mentionnée sur la commande, nous utilisons habituellement le modèle de fouillot 9 mm              |            |
| Autres serrures à mortaiser et multipoints disponibles avec cylindre rond / cylindre profilé, distance au canon 60 / 70 / 80 mm, fouillot 8 / 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. |
|---|-----|-----|------|------------|
| Glutz 12300 fonction E, distance au canon 70, fouillot 9mm RZ / PZ              |     |     | ✓    | 338,-      |
| Glutz 12340 fonction E, réversible distance au canon 70, fouillot 9 mm, RZ / PZ |     |     | ✓    | 361,-      |
| Glutz 12400 SV, fonction E, distance au canon 70, fouillot 9 mm, RZ / PZ        |     |     | ✓    | 485,-      |
| Glutz 12410 fonction B, réversible distance au canon 70, fouillot 9 mm, RZ / PZ |     |     | ✓    | 485,-      |

| JOINT D'ÉTANCHÉITÉ               | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|----------------------------------|-----|-----|------|------------|
| Joint silicone intégré, par côté | ✓   | ✓   | ✓    | 24,-       |

| JOINT AU SOL  | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|---|-----|-----|------|------------|
| Planet (Athmer)   | ✓   | ✓   | ✓    | 140,-      |
| Planet pour vantail semi-fixe, fonction MSL 1807 / 1708 |     |     | ✓    | 153,-      |
| Planet (Planet / Min E-S)                               |     |     | ✓    | 278,-      |












| VERROU À ENCASTRER - GÂCHE ENCLOISONNÉE À BASCULE  | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|--|-----|-----|------|------------|
| OTLAV verrou à entailler avec levier supérieur et inférieur acier zingué, 250mm (gâches côté commettant)   |     |     |      | 99,-       |
| MSL 1807 targette à levier à entailler incl. tringle, posé, conduite tringle monté supérieure et inférieure, tôle finition de fermeture du sol (côté commettant) |     |     | ✓    | 285,-      |
| MSL 1708, crémone à levier incl. loqueteau 1730 (verrouillage automatique) exécution INOX mat  |     |     | ✓    | 689,-      |
| MSL 1860 (Panique vantail fixe apte pour MSL 1859 PE-ZF / PB-ZF), distance au canon 80, fouillot 9 mm avec crémone 1730  |     |     | ✓    | 881,-      |
| 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.                          |     |     | ✓    | 881,-      |

| GÂCHE   | RC2 | RC3 | E130 | CHF / pce. |
|---|-----|-----|------|------------|
|  GLUTZ B 1150.702 Gâche à entailler acier galvanisé (pour GLUTZ 1102, 1106)                      | ✓   |     | ✓    | 31,-       |
|  GLUTZ B 1153.720 Gâche à verrous, installée en haut et en bas (pour GLUTZ Treplane 1834 / 1836) | ✓   |     | ✓    | 28,-       |
|  GLUTZ B 1102.531 Gâche fermée galvanisée  |     |     | ✓    | 28,-       |
|  Gâche de sécurité BRUNEX SBX-HRC  | ✓   | ✓   | ✓    | 61,-       |
|  Gâche de sécurité BRUNEX SBX-ZRC   | ✓   | ✓   | ✓    | 61,-       |


# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## FERRURES INTÉGRÉES

**RC EI30** Non applicable à chaque type / élément de porte.  
Seul le certificat d'utilisation est déterminant.

| PAUMELLES POUR PORTES À RECOUVREMENT   | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. | PAUMELLES POUR PORTES AFFLEURÉES   | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. |
|--|-----|-----|------|------------|--|-----|-----|------|------------|
|  HE 18, acier galvanisé   |     |     |      | 28,-       |  HE VS 18, Sassba, acier galvanisé, complet               | ✓   |     | ✓    | 44,-       |
|  HE 18-EI30, protection incendie, acier galvanisé                       | ✓   |     | ✓    | 59,-       |  HE VS 22, Sassba, acier galvanisé, complet               | ✓   |     | ✓    | 44,-       |
|  BX-20 / 3D avec protection d'axe, protection incendie, acier galvanisé | ✓   |     | ✓    | 53,-       |  etm 2029 / 100 avec coupille (comp. Glutz STN 10 156 FB) | ✓   |     | ✓    | 65,-       |
|  HR 18, acier galvanisé   |     |     |      | 28,-       |  etm 2029/160 avec coupille (comp. Glutz STN 16 156 FB)   | ✓   |     | ✓    | 65,-       |
|  SASSBA Easy 3D-033   | ✓   |     | ✓    | 109,-      |  etm 2027/160 (comp. Glutz STX 16 157 FB)                 | ✓   | ✓   | ✓    | 65,-       |
|  etm 2049/160-56 FD (vergl. Glutz STX 16 157 FD)                        | ✓   | ✓   | ✓    | 75,-       | Type « Tectus » BaSys DX 58 3D / DX 78 3D*   |     |     |      | 160,-      |
|  |     |     |      |            | Type « Tectus » BaSys DX 61 3D   |     |     |      | 160,-      |
|  |     |     |      |            | Type « Tectus » BaSys DX 101 3D  | ✓   | ✓   | ✓    | 195,-      |
|  |     |     |      |            | "Tectus" TE 541 FVZ (de 12 mm décalage de surface)   |     |     | ✓    | 319,-      |

\* Les fiches uniquement en lien avec le récepteur fiche.

| PROTECTION DE FICHES  | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. |
|---|-----|-----|------|------------|
|  Protection de fiches posée. | ✓   | ✓   | ✓    | 53,-       |

| GÂCHES ÉLECTRIQUES        | APPLICATION       | FRAISAGE + MONTAGE BRUNEX | CHF / pce. |
|---------------------------|-------------------|---------------------------|------------|
| Glutz 91006.12 (FT500-FB) | affleuré EI30     | oui                       | 935,-      |
| Glutz 91004.12 (FT500-B)  | recouvrement EI30 | oui                       | 855,-      |
| Glutz 91076.12 (A5010-FB) | affleuré          | oui                       | 455,-      |
| Glutz 91072.12 (A5010-B)  | recouvrement      | oui                       | 370,-      |







Autres gâches électriques sur demande. Autres ferrures sur demande.

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## FERRURES INTÉGRÉES

**RC EI30** 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 | EI30 | CHF / pce. | FERME-PORTE   | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. |
|--|-----|-----|------|------------|---|-----|-----|------|------------|
|  etm 2029 / 160 / 56-SPECIAL (languette rallongée) (pour portes affleurées avec doublage en applique) | ✓   | ✓   | ✓    | 227,-      | Ferme-porte encastré ITS 96 pour portes <b>sur huisseries</b> métalliques (portes affleurées à partir de 51 mm) | ✓   | ✓   | ✓    | 521,-      |
|  |     |     |      |            | Ferme-porte encastré ITS 96 pour portes <b>sur COMBIModul</b>   | ✓   | ✓   | ✓    | 546,-      |
| PAUMELLES POUR PORTES À RECOUVREMENT   | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. | PASSAGES DE CABLES  | RC2 | RC3 | EI30 | CHF / pce. |
|  etm 2539/160/56-4 (fiche coudée) en saillie par le doublage suspendu                                 | ✓   | ✓   | ✓    | 216,-      |  BSW 1188                    | ✓   | ✓   | ✓    | 202,-      |
| Les deux fiches uniquement en lien avec le récepteur fiche.  |     |     |      |            |  EFF 10314-20-10 polig       | ✓   | ✓   | ✓    | 388,-      |
| ÉLÉMENT DE RÉCEPTION POUR FICHES ETM   |     |     |      |            | CHF / pce.  |     |     |      |            |
|  etm STU 75 / 56 (vergl. GX Aufnahme-element)   |     |     |      | 79,-       |  MSL 10314-34-20 polig     | ✓   | ✓   | ✓    | 388,-      |

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## DÉCOUPES DE VITRAGE / INSTALLATION DE VITRAGES

### DÉCOUPE DE VITRAGEE

| DÉCOUPE DE VITRAGEE<br>ÉPAISSEUR DE PORTE                       | CHF / pce. |         |
|---|------------|---------|
|   | < 48 mm    | ≥ 48 mm |
| Mettre en place l'alaisage                                      | 66,-       | 117,-   |
| Fraiser la découpe de vitrage rectangulaire                     | 47,-       | 84,-    |
| Fraiser la découpe de vitrage ronde                             | 65,-       | 98,-    |
| Découpe de vitrage de forme libre                               | 77,-       | 102,-   |
| Fraiser la feuillure du vitrage côté recouvrement <sup>1)</sup> | 50,-       | 86,-    |
| Fraiser la feuillure du vitrage côté feuillure <sup>1)</sup>    | 73,-       | 124,-   |

<sup>1)</sup> Eckausführung in runder Fräsung R=9 mm

| ALAISAGES   | CHF / m <sup>2</sup> |
|---|----------------------|
| Alaisage MDF <sup>1)</sup><br>(Minimum facturé 0,3 m <sup>2</sup> ) | 159,-                |
| Alaisage Multiplex<br>(Minimum facturé 0,3 m <sup>2</sup> )         | 450,-                |

<sup>1)</sup> Ne convient pas pour la protection incendie, ne convient pas pour les portes extérieures.

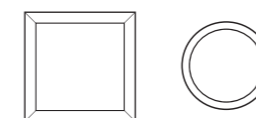
| SURFACES   | CHF / pce. |
|--|------------|
| Parcloses apprêtées blanc<br>(résine alkyde, non polies) | 59,-       |
| Parcloses vernies naturel                                | 72,-       |
| Parcloses peintes en RAL/NCS                             | 97,-       |

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## CADRES A PARCLOSE

### INSTALLATION DE VITRAGES COMPLETS

Base: **Minimum facturé = 0,4 m<sup>2</sup>**  
 Prix pour cadres à parcloses rectangulaires et ronds  
 Prix sans fraisage de la découpe de lumière et sans alaisage  
 Essences pour parcloses : sipo, chêne, hêtre\*  
 Les cadres à parclose doivent être ajustés dans la profondeur par le menuisier.



### CADRES EN PARCLOSES: PRÉCONFECTIONNÉS – NON PRÉPERCÉS 7)

|  | CHF / m <sup>2</sup> |
|--|----------------------|
| Rectangulaire<br>Parcloses affleurantes sur deux faces A   | 495,-                |
| Rectangulaire<br>Parcloses à recouvrement sur deux faces B | 380,-                |
| Rectangulaire<br>Parcloses à recouvrement sur une face C   | 265,-                |
| Rectangulaire<br>Parcloses affleurantes sur une face D     | 345,-                |

### KIT VITRAGE POUR PORTES COUPE-FEU

|   | CHF / Stk. |
|---|------------|
| Bande de scellement / équerres métalliques / vis autoforeuses / intercalaire intumescent / cales de vitrage | 113,-      |

\* Autres formes sur demande

# CONFECTION / SUPPLÉMENTS

## INSTALLATION DE VITRAGES

## INSTALLATION DE VITRAGES

### INSTALLATION DE VITRAGES COMPLETS

Base: **Minimum facturé = 0,4 m<sup>2</sup>**  
 Prix pour découpes de vitrage rectangulaires et rondes  
<sup>1)</sup> Prix sans fraisage de la découpe de vitrage et sans  
 alaisage <sup>2)</sup> Essences pour parcloles : sipo, chêne, hêtre <sup>3)</sup>

### 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 DE INCENDIE | BRUNEX PROTEC |     | PROTECTION DE 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 <sub>g</sub> w/m²k | selon le SIGAB |                   |                        |                        |
| VSG 6-2   | 7                  | VSG / D=7                      | 666,-  | 748,-  |                        |               |     | 32                                 | 5,6                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| VSG 8-2 - SATINATO                                | 8                  | VSG Satinato / D=8             | 748,-  | 836,-  |                        |               |     | 33                                 | 5,5                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| VETROSAFE P4A                                     | 10                 | RC2 VSG / D=10                 | 829,-  | 954,-  |                        | ✓             |     | 34                                 | 5,4                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| GLAS D 11 / DB 38                                 | 11                 | VSG - 38dB / D=11              | 887,-  | 1026,-   |                        |               |     | 38                                 | 5,6                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| VETROSAFE P5A                                     | 11                 | RC3 VSG / D=11                 | 931,-  | 1059,-   |                        |               | ✓   | 34                                 | 5,3                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| PYROSTOP EI30 - 10                                | 15                 | EI30 / D=15                    | 1122,-   | 1232,-   | ✓                      |               |     | 38                                 | 5,1                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| PYROSTOP EI30-20                                  | 18                 | EI30 - UV / D=18               | 1779,-   | 2017,-   | ✓                      |               |     | 38                                 | 5,0                  | ✓              | ✓                 | ✓                      |                        |
| PYROSTOP EI30-20 + P5A                            | 20                 | EI30 - RC / D=20               | 2555,-   | 2695,-   | ✓                      | ✓             | ✓   | 39                                 | 4,7                  | ✓              | ✓                 | ✓                      |                        |
| PYROSTOP EI30 30-22 SATINATO                      | 20                 | EI30 - Satinato / D=20         | 2145,-   | 2255,-   | ✓                      |               |     | 38                                 | 5,0                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| GLAS D 35 / DB 45                                 | 35                 | VSG - 45dB / D=35              | 922,-  | 1050,-   |                        |               |     | 45                                 | 2,6                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| PYROSTOP EI30-15 + 48DB                           | 55                 | EI30 - 48dB / D=55             | 2127,-   | 2240,-   | ✓                      | ✓             |     | 48                                 | 1,8                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| VSG 3-FACH 6,3 / SZR 12 / 6 + 52DB                | 56                 | ISO - 52 dB / D=56             | 1543,-   | 1724,-   |                        | ✓             |     | 52                                 | 1,9                  | ✓              |                   | ✓                      |                        |
| ESG 2-FACH 4 / SZR 14 / 4                         | 22                 | ISO 1.1 / D=22                 | 890,-  | 1006,-   |                        |               |     | 31                                 | 1,1                  | ✓              |                   | ✓                      | ✓                      |
| ESG 2-FACH 6 / SZR 12 / 4                         | 22                 | ISO 1.0 - 37dB / D=22          | 1313,-   | 1306,-   |                        |               |     | 37                                 | 1,0                  | ✓              |                   | ✓                      | ✓                      |
| ISO / VSG   | 36                 | EI30 ISO 1.0 - 39dB / D=36     | 2274,-   | 2390,-   | ✓                      |               |     | 39                                 | 1,0                  | ✓              | ✓                 | ✓                      | ✓                      |
| ESG 3-FACH 4 / SZR 12 / 4 / SZR 12 / 4            | 36                 | ISO 0.7 - 34dB / D=36          | 1187,-   | 1303,-   |                        |               |     | 34                                 | 0,7                  | ✓              |                   | ✓                      | ✓                      |
| ESG 3-FACH 4 / SZR 12 / 4 / SZR 12 / 4 - SATINATO | 36                 | ISO 0.7 Satinato - 34dB / D=36 | 1366,-   | 1481,-   |                        |               |     | 34                                 | 0,7                  | ✓              |                   | ✓                      | ✓                      |
| PYROSTOP EI30-18 / ISO / RC3                      | 37                 | EI30 - RC - ISO1.0 / D=37      | 2555,-   | 2695,-   | ✓                      | ✓             | ✓   | 39                                 | 1,0                  | ✓              | ✓                 | ✓                      | ✓                      |

\* découpe de vitrage, fraisage et alaisage non compris



## ISOLATION PARFAITE. PORTES ANTI-INONDATION DE BRUNEX.

**Face aux forces de la nature, on reste souvent impuissant :** des précipitations et intempéries importantes et persistantes provoquent toujours plus d'inondations, même en Suisse. Très rapidement, les biens matériels et immobiliers subissent des dommages considérables.

### PROTECTION EFFICACE

Le système porte/cadre étanche avec protection contre les inondations contrôlée\* et certifiée réduit la pénétration d'eau stagnante et exerçant une pression.

### EXCELLENTE VALEURS

Ces portes présentent une valeur seuil de 97 % inférieure au seuil en vigueur (de 240 l par 24 h).

### LA DIVERSITÉ POUR CHAQUE EXIGENCE

Les portes extérieures fonctionnelles conviennent aussi bien à la construction en neuf qu'à la rénovation et peuvent être associées en option à d'autres propriétés : voie d'évacuation, isolation thermique, protection antieffraction ou encore protection coupe-feu.

\* La plate-forme « Protection contre les dangers naturels » qui s'engage en faveur d'une meilleure protection des bâtiments en Suisse, a intégré les portes certifiées de protection contre les inondations de BRUNEX à la liste des composants testés.

**Les portes anti-inondation de BRUNEX** sont proposées dans toute la Suisse par les revendeurs spécialisés.

Pour plus d'informations, scannez le code QR ou rendez-vous sur :  
[www.brunex.ch](http://www.brunex.ch)



## AVIS POUR LE PRODUCTEUR

### MONTAGE ET TRAITEMENT DE SURFACE

#### Avis générale:

Les directives de traitement BRUNEX sont à respecter lors du traitement ultérieur des ébauches. L'équipement de la porte et le choix de la construction de cadre et porte dépendent des exigences envers l'élément et des conditions (p.ex. protection incendie, protection acoustique, porte intérieure et extérieure, label du bâtiment etc.). **Des documentations détaillées sont déposées sur notre site internet.**

- Veuillez s.v.pl. respecter nos manuels de montage mis à disposition. SIA 343 (édition 2014): « Les surfaces de raccordements pour les fixations des portes et portes industrielles et leur colmatage entre porte resp. porte industrielle et construction adjacente sont à construire de manière qu'une fixation adéquate et colmatage sont possible. » (alinéa 5.2.1)
- **Multilack - prépeint:**  
Peut être peint: La surface BRUNEX Multilack est une couche de fond et non un film d'apprêt et doit être pré-poncée et nettoyée si nécessaire. Fondamentalement, il peut être recouvert des systèmes de peinture courants : peintures 2K-PUR, peintures UV, peintures SH, peintures eau-UV. Avant la peinture de finition, un test d'adhésion et de compatibilité avec le système de peinture envisagé doit être effectué.

- Le traitement de surface (fini) s'applique idéalement à l'usine. Ceci concerne surtout des portes extérieures. Les couches sont à appliquer tout autour et donc également en dessous du panneau de porte. Les fraisages notamment pour boîtiers serrures, perçages pour judas, rainures pour joints etc. sont à apprêter.
- Les cadres et panneaux de portes ne peuvent être monté / suspendu en état brut. La protection contre l'humidité par des couches d'apprêt est seulement de courte durée. Les portes peuvent uniquement être suspendues équipées de tous les ferrements et joints. Valable pour portes extérieures: la couche de finition doit avoir été appliquée inférieurement d'une semaine au plus tard après la suspension des panneaux de portes.
- **Portes extérieures:**  
Veuillez s.v.pl. ne pas appliquer des teintes sombres en cas d'exposition accrue aux rayonnements solaires intenses et de longue durée. Comme valeur de référence relative compte une valeur de référence claire HBW d'au moins 35. (Lignatec portes extérieures, édition 2014). Le cas échéant qu'une teinte sombre est prévue p.ex. un gris anthracite, un doublage est à suspendre de manière flottant.
- Les exigences de la norme SIA 343 « portes et portes industrielles » sont à respecter dans tous les cas. Les fiches techniques VST contiennent également des informations et règles d'application utiles à ce sujet.

# PRÉVOYANCE RESPONSABLE

Ces dernières années, BRUNEX a revisité bon nombre de ses approches afin de bien se positionner en tant que marque suisse pour l'avenir. À cet égard, le développement durable a été à la fois une exigence et le principe directeur sous-tendant la numérisation des processus et le développement de produits innovants. Les portes, cadres et systèmes de parois BRUNEX remplissent aujourd'hui les attentes élevées des revendeurs spécialisés, des menuisiers et des architectes dans toute la Suisse. Pour BRUNEX, le développement durable est synonyme de prévoyance écologique et de responsabilité économique vis-à-vis de nos partenaires, de nos collaborateurs et de notre port d'attache. C'est dans cet esprit que nous nous rallions aux objectifs définis dans le Standard Construction durable Suisse (Bâtiment) de l'Office fédéral de l'énergie (OFEN).



Dès 2004, BRUNEX a misé sur le bois issu d'une gestion forestière durable. Pour soutenir cette mise à profit écoresponsable et socialement acceptable des forêts, nous proposons aujourd'hui en option des types de portes en bois certifié FSC®. La production sur mesure, la diversité d'exécutions typique de BRUNEX, ainsi que la commande de fonctions de sécurité et de confort demeurent inchangées. Et notre portefeuille FSC® continue de croître : le service de développement de produits BRUNEX s'investit à fond pour pouvoir mettre à la disposition des revendeurs spécialisés, des menuisiers et des architectes un choix toujours plus important d'alternatives durables.

## EPD ÉCOBILAN POUR TOUS LES PRODUITS

Les déclarations environnementales des produits (EPD) sont de plus en plus souvent des critères décisifs pour l'établissement de devis et la passation de commandes réussies. En effet, les analyses du cycle de vie révèlent l'impact environnemental des produits – de l'achat des matières premières à la production, de l'utilisation à l'élimination et au recyclage. BRUNEX est en mesure de présenter des EPD pour tous les produits et les met à disposition sur son site pour téléchargement. Le service de développement BRUNEX utilise les données collectées pour optimiser la durabilité de nos produits et process.

## PORTES POUR SALLES BLANCHES

Une réduction de l'emploi de nettoyants puissants préserve l'environnement et le budget des utilisateurs. Les surfaces étanches et sans joint des portes pour salles blanches de BRUNEX contribuent à cet objectif dans les hôpitaux et les secteurs de production sensibles. D'autres surfaces BRUNEX peuvent certifier (norme SN EN 16615/2015) qu'elles sont faciles à nettoyer et à désinfecter.

## VOC CERTIFICATION POUR TOUS LES ÉLÉMENTS FINIS

Portes BRUNEX 90 % en dessous de la valeur indicative pour les COV. L'émission de composés organiques volatils (COV, dont le formaldéhyde) dans l'air intérieur est un sujet important pour les personnes soucieuses de leur santé. Une bonne qualité de l'air ambiant est entre autres exigée par le Standard de Construction durable Suisse (Bâtiment) et par Minergie-Eco, raison pour laquelle BRUNEX a soumis l'ensemble de son portefeuille, variantes d'exécution et de surfaces comprises, à des contrôles sur les COV. Trois processus de contrôle différents ont permis de constater que les portes BRUNEX sont largement en deçà des critères d'émission – en particulier grâce à la modernité de sa production et aux matériaux employés.

## LIGNE « PUR » DE BRUNEX®

La ligne PUR de BRUNEX offre le développement durable sous forme de solution complète : les portes et les cadres sont réalisés sur mesure, sont disponibles à 1 et 2 vantaux et peuvent être exécutés comme éléments fonctionnels avec protection incendie, phonique et climatique. L'emploi de bois et matériaux dérivés du bois certifiés FSC, de colle exempte de formaldéhyde et de matériaux à faible émission, la certification COV et les attestations EPD qualifient les portes de la ligne PUR pour les Bâtiments verts. Elles sont ainsi la solution pour les clients aux attentes très poussées en matière de développement durable et pour les appels d'offres publics pour des prestations de construction écologiques exigeantes.

| Exemple : ouvrant avec surface vernie | Exigence  | Valeur d'essai        |
|---------------------------------------|---|-----------------------|
| Formaldéhyde:                         | < 10 µg/m <sup>3</sup> pour la classe d'émission A+   | 4 µg/m <sup>3</sup>   |
| Conversion en ppm:                    | < 0.008 ppm classe d'émission A+ < 0.02 ppm Lignum    | 0.0032 ppm            |
| TCOV:                                 | < 1000 µg/m <sup>3</sup> pour la classe d'émission A+ | 140 µg/m <sup>3</sup> |

# DISTRIBUTEURS ET ENTREPOSEURS BRUNEX

## SUISSE ALLEMANDE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**ROSER AG**  
Furniere Holzwerkstoffe  
Sternenfeldstrasse 30  
CH-4127 Birsfelden  
Tél. +41 61 367 40 40  
www.roser-swiss.ch

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

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

**Thüring AG**  
Mailand Strasse 31  
4053 Basel  
Tél. 061 337 98 00  
www.thuring-ag.ch

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

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

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

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

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

## SUISSE ROMANDE

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Gétaz-Miauton SA**  
Route de Jeunes 15-17  
1227 Carouge  
Tél. 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. Léger  
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 Illes 1  
1870 Monthey  
Tél. 058 470 61 00  
www.leubahiag.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

## TESSIN

**Edilgroup SA**  
Via Pobietle 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](http://www.brunex.ch) sous commerce spécialisé



**BRUNEX®**

LA PORTE SUISSE



Vous trouverez de plus amples informations sur nos produits sur [www.brunex.ch](http://www.brunex.ch).

Edition 2024-9

---

## TÜRENFABRIK BRUNEGG AG

Kirchstrasse 3 · 5505 Brunegg · Schweiz · Téléphone +41 (0) 62 887 30 50  
Rue de Vevey 218 · 1630 Bulle · Suisse romande · Téléphone +41 (0) 26 913 03 20

[vente@brunex.ch](mailto:vente@brunex.ch)  
[www.brunex.ch](http://www.brunex.ch)