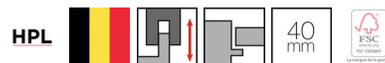


Porte coulissante de 40 mm - Âme agglomérée
Huisserie en bois, adaptable à l'épaisseur du mur -
WoodFlex DEVANT LE CLOISON

HPL
A chant plat
Simple
Porte coulissante
Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm



BLOC-PORTE

CARACTÉRISTIQUES

Non coupe-feu
Non-acoustique
Non anti-effraction
Non-coupe fumée
Non hygrothermique

SPÉCIFICATIONS

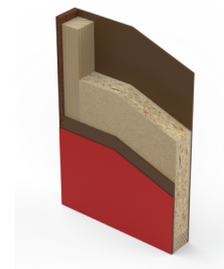
| | | | |
|----------------------------|---|------------------|----------|
| Hauteurs standards | 2020, 2120 | Hauteur maximale | 2 494 mm |
| Largeurs standards | 655 mm jusqu' à 1 205 mm (croissant par 50 mm) | Largeur maximale | 1 230 mm |
| Sur mesure | Possible | Surface maximale | - |
| Épaisseur du mur | - | Sens d'ouverture | Neutre |
| Jeu sous la porte standard | - | | |

FEUILLE DE PORTE

| | |
|-----------------------|--|
| Finition | HPL |
| Épaisseur de la porte | 40 mm |
| Âme | Âme aggloméré |
| Finition des chants | Couvre-chants 2 faces surfacés standard |
| Parement | Parement 3 mm |
| Cadre | Epicéa abouté |
| Produit intumescent | Non applicable |
| Chants | Raboté droit |
| Poids | 20 kg/m ² |
| Isolation thermique | 1,56 W/m ² K |
| Densité de l'âme ~ | 430 kg/m ³ |

Options feuille de porte

| | |
|-----------------------|----------|
| Grille de ventilation | Possible |
| Plinthe automatique | P.a. |
| Passage de câble | P.a. |
| Ferme-porte | P.a. |
| Vitrage | P.a. |
| Judas | P.a. |



HUISSERIE

| | |
|---------------|--|
| Finition | Brut à peindre |
| Matériel | Aggloméré |
| Épaisseur | 18 mm |
| Battée | 10,5 mm |
| Joint | - |
| Chambranles | 60 mm |
| Type de paroi | Mur en maçonnerie ou metal stud |
| Adaptable | Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm |

Options huisserie

| | |
|-----------------------|----------|
| Chambranle tout droit | Possible |
|-----------------------|----------|

QUINCAILLERIE

Quincaillerie supplémentaire -