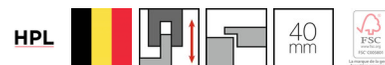




Porte battante à recouvrement de 40 mm - G2
Huisserie en bois, adaptable à l'épaisseur du mur -
WoodFlex Aggloméré



HPL
A recouvrement
Simple
Porte battante
Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm



BLOC-PORTE

CARACTÉRISTIQUES

Non coupe-feu	
Valeur acoustique	29 dB selon la norme NEN-EN 12354-1
Non anti-effraction	
Non-coupe fumée	
Hygrothermique	Klima IIb

SPÉCIFICATIONS

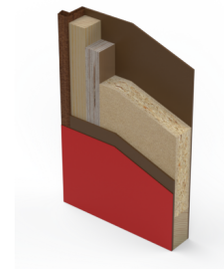
Hauteurs standards	2015, 2115	Hauteur maximale	2 500 mm
Largeurs standards	655 mm jusqu' à 1 205 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 235 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Épaisseur du mur	70 - 560 mm	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	4 mm		

FEUILLE DE PORTE

Finition	HPL
Épaisseur de la porte	40 mm
Âme	Ame aggloméré
Finition des chants	Couvre-chants 3 faces surfacés standard
Parement	Parement 3 mm
Cadre	Cadre épicea avec stabilisateur
Produit intumescent	Non applicable
Chants	Recouvrement droit
Poids	20 kg/m ²
Isolation thermique	1,57 W/m ² K
Densité de l'âme ~	430 kg/m ³

Options feuille de porte

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



HUISSERIE

Finition	Film	Options huisserie Chambranle tout droit	Pas possible
Matériel	Aggloméré		
Epaisseur	18 mm		
Battée	22 mm		
Joint	Joint d'étanchéité acoustique, noir		
Chambranles	60 mm		
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud		
Adaptable	Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm		

QUINCAILLERIE

Serrure	Serrure à un point
Charnières	3 paumelles nickelées V4426 (2 pour les largeurs de porte ≤ 955 mm)
Plaque de gâche	Plaque de gâche métallique
Plinthe automatique	Non obligatoire, sauf si une porte acoustique est requise