



Porte battante à chant plat de 50 mm - Âme agglomérée
Huisserie en bois massif, non adaptable à l'épaisseur du mur - WoodBlock

HPL
A chant plat
Simple
Porte battante
Non adaptable à l'épaisseur du mur



BLOC-PORTE

CARACTÉRISTIQUES

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

SPÉCIFICATIONS

Hauteurs standards	2015, 2115	Hauteur maximale	2 600 mm
Largeurs standards	530 mm jusqu' à 1 230 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	1 250 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Epaisseur du mur	90 - 260 mm	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	4 mm		

FEUILLE DE PORTE

Finition	HPL	Options feuille de porte	
Epaisseur de la porte	50 mm	Grille de ventilation	Possible
Âme	Ame agglomérée	Plinthe automatique	Possible
Finition des chants	Couvre-chants 2 faces surfacés standard	Passage de cable	Possible
Parement	Parement 3 mm	Ferme-porte	Possible
Cadre	Epicéa abouté	Vitrage Judas	Possible
Produit intumescant	Non applicable		
Chants	Dégraissés à 3°		
Poids	27,5 kg/m ²		
Isolation thermique	1,41 W/m ² K		
Densité de l'âme ~	470 kg/m ³		



HUISSERIE

Finition	Non traité	Options huisserie	
Matériel	Rubberwood	Chambranle tout droit	Possible
Epaisseur	40		
Battée	22 mm		
Joint	Noir		
Chambranles	En option		
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud		
Adaptable	Non adaptable à l'épaisseur du mur		

QUINCAILLERIE

Serrure
Charnières
Plaque de gâche

Serrure jour et nuit ou libre/occupé - tête en métallique - pênes en plastique
3 charnières 100/86
Plaque de gâche en acier inoxydable