



Porte battante à chant plat de 40 mm - Tubulaire
Huisserie en bois, adaptable à l'épaisseur du mur -
WoodFlex

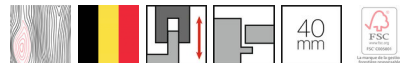
Imitation bois Mécoral

A chant plat

Simple

Porte battante

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	2015, 2115	Hauteur maximale	2 400 mm
Largeurs standards	630 mm jusqu'à 980 mm (croissant par 50 mm)	Largeur maximale	980 mm
Sur mesure	Possible	Surface maximale	-
Epaisseur du mur	78 - 550 mm	Sens d'ouverture	Selon EN 12519 (DIN)
Jeu sous la porte standard	4 mm		

FEUILLE DE PORTE

		Options feuille de porte
Finition	Imitation bois Mécoral	Grille de ventilation Possible
Epaisseur de la porte	40 mm	Plinthe automatique Possible
Âme	Ame tubulaire	Passage de cable P.a.
Finition des chants	Bande	Ferme-porte P.a.
Parement	Parement 3 mm	Vitrage P.a.
Cadre	Epicéa abouté	Judas Possible
Produit intumescant	Non applicable	
Chants	Dégraissés à 3°	
Poids	15,3 kg/m ²	
Isolation thermique	1,64 W/m ² K	
Densité de l'âme ~	223 kg/m ³	



HUISSERIE

		Options huisserie
Finition	Film	Chambranle tout droit Possible
Matériel	MDF	
Epaisseur	18 mm	
Battée	10,5 mm	
Joint	Assorti	
Chambranles	60 mm	
Type de paroi	Mur en maçonnerie ou metal stud	
Adaptable	Adaptable à l'épaisseur du mur +18 mm	

QUINCAILLERIE

Serrure
Charnières
Plaque de gâche

Serrure jour et nuit ou libre/occupé - tête en métal - pênes en plastique
4 charnières en aluminium 80/80 (3 pour les largeurs de porte ≤ 830 mm)
Plaque de gâche en acier inoxydable