



Imitation bois Mécoral  
A chant plat  
Porte battante



## PORTE

### CARACTÉRISTIQUES

Résistance au feu Rf 30' selon la norme NBN 713-020 - NBN EN 1634-1; BENOR ATG 2287

### SPÉCIFICATIONS

Hauteurs standards 2015, 2115  
Largeurs standards 630 mm jusqu' à 980 mm (croissant par 50 mm)  
Sur mesure Possible

### DIMENSIONS MAXIMALES

Type de huisserie	Hauteur	Largeur	Surface
WoodBlock	2 400 mm	980 mm	-
WoodFlex MDF	2 400 mm	980 mm	-
WoodPlus MDF	2 400 mm	980 mm	-
WoodPlus Multiplex	2 400 mm	980 mm	-

### FEUILLE DE PORTE

Finition	Imitation bois Mécoral
Épaisseur de la porte	40 mm
Âme	Ame aggloméré
Finition des chants	Bande
Parement	Parement 3 mm
Cadre	Epicéa abouté
Produit intumescent	Produit intumescent incorporé dans les montants et la traverse
Chants	Dégraissés à 3°
Isolation acoustique de la porte uniquement	-
Poids	21 kg/m <sup>2</sup>
Isolation thermique	1,57 W/m <sup>2</sup> K
Densité de l'âme ~	430 kg/m <sup>3</sup>

### Options feuille de porte

Grille de ventilation	Possible
Plinthe automatique	Possible
Passage de câble	Possible
Ferme-porte	Possible
Vitrage	Possible
Judas	Possible