

# BLOCK

## PORTE D'ENTRÉE EN BOIS

### BLOCK

Porte, cadre et accessoires, en une seule pièce, faciles à transporter et à installer, tous usinés par control numérique et composés de:

- Panneau de porte massif avec trois couches de vernis UV (haute résistance à l'humidité et au vieillissement), selon le modèle et la finition choisie.
- Cadre verni dans la finition choisie.
- Chambranles vernis dans la finition choisie.
- 4 charnières marqués CE.
- 1 Fermeture à condamnation.
- Emballage plastifié avec protections en carton et polyéthylène expansé.

### PORTE

Panneau de particules avec une densité minimale de  $560 \text{ kg/m}^3$

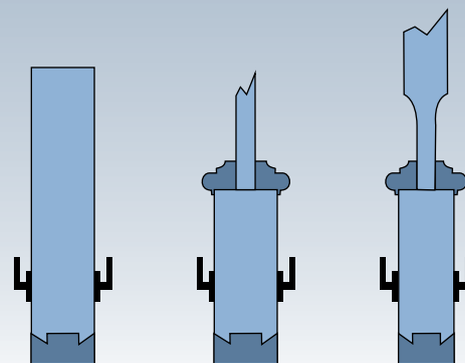
Épaisseur 40-45 mm à choisir.

Bord périmétrique en bois massif de 20 mm avec du bois sélectionné et collée avec de l'acétate de vinyle (D-3: haute résistance à l'humidité).

Placage de bois naturel de première qualité, de 0,6 mm selon le bois sélectionné.



Porte en block assemblé



## BLOCK PORTE D'ENTRÉE EN BOIS

### CADRES

Cadres en MDF (densité moyenne de 675 kg/m<sup>3</sup>) possibilité de choisir MDF Hydrofuge, Stratifié ou Finger Joint.

Placage en bois naturel de 0,6 mm, préalablement soutenu avec du papier et poncé pour faciliter son élasticité.

Tout l'assemblage est collé avec un adhésif thermofusible (PUR) afin de garantir son adhérence et sa résistance à l'humidité.

Vernissage UV à haute résistance à l'humidité et au vieillissement.



### CHAMBRANLES

Chambranles en MDF (densité moyenne de 675 kg/m<sup>3</sup>) possibilité de choisir MDF Hydrofuge, Stratifié ou Finger Joint.

Placage en bois naturel de 0,6 mm, préalablement soutenu avec du papier et poncé pour faciliter son élasticité.

Tout l'assemblage est collé avec un adhésif thermofusible (PUR) afin de garantir son adhérence et sa résistance à l'humidité.

Vernissage UV à haute résistance à l'humidité et au vieillissement.



### NORMES DE QUALITÉ

UNE 56801:2008  
 UNE 56802:2012  
 UNE 56803:2000  
 UNE 56803:2001 ERRATUM  
 UNE-EN 1192:2000 (EN 1192:1999)  
 UNE-EN 12219:2000 (EN 12219:1999)  
 UNE-EN 1529:2000 (EN 1529:1999)  
 UNE-EN 1530:2000 (EN 1530:1999)

### FINITIONS

Possibilité de choisir entre plus de 36 bois naturels.

### ACCESSOIRES

Serrure avec clé.  
 Poignée.