



## Porte de Masonite / Masonite Door

Modèle / Model

**MILANO**

### PORTES À ÂME EN PARTICULES

Pour une utilisation régulière (intérieur seulement)



Option Mill (MO)

| Spécifications     | Description   |
|--------------------|---|
| <b>Taille :</b>    | Maximum: 914 mm x 2134 mm (36 "x 84").  |
| <b>Épaisseur :</b> | 35 mm (1-3/8 "), 44 mm (1-3/4 ").   |
| <b>Battants :</b>  | 36 mm (1 7/16 ") de bois de faible densité, jointé, pin clair (MO).   |
| <b>Traverses :</b> | 36 mm (1 7/16 ") de bois de faible densité, jointé, pin nouveau ou clair.   |
| <b>Âme :</b>       | Panneau de particules, de densité moyenne de 28 à 32 livres par pied cube. Conforme à la norme CSA-0188 et norme ANSI A208-1. (LD-1/LD-2). Disponible NAUF/FSC.   |
| <b>Faces :</b>     | Panneaux de fibres rigides, 5 panneaux horizontaux avec 2 rainures verticales. Disponible NAUF  |
| <b>Adhésif :</b>   | Type 2, entièrement étanche ; Acétate de polyvinyle PVA (NAUF) ; COV < 14,98 g / L.   |
| <b>Options :</b>   | Spécifiez Milano M8120 [porte 44 mm (1-3/4 ") ] coupe-feu 20 minutes, pression neutre (NP) ou positif (PP).<br>Contactez-nous pour plus de détails sur les restrictions coupe-feu (ouverture, usinage, etc....).<br>Portes pliantes, coulissantes, rétractable (pocket door).<br>Portes pré-montées<br>Portes avec apprêt de faible COV.<br>Battants et traverses avec apprêt ou scellés.<br>Identification individuelle (tag).<br>Livraison par étage. |
| <b>Finition :</b>  | Avec apprêt seulement. Le haut et le bas sont scellés.  |
| <b>LEED</b>        | Boccam atteste que ces modèles de portes à âme en particules contribuent aux programmes de l'industrie tels que LEED ® , Green Globes et autres, contactez-nous!  |
| <b>Norme :</b>     | ANSI/WDMA I.S. 1 A-2013 ; CAN/CSA 0132.2 Series-90(R1998)<br>AWI/AWMAC WI 2nd Edition, 1er octobre 2014   |
| <b>Garantie :</b>  | Couverts par une garantie limitée de 1 an contre tout vice de fabrication. Nous contacter pour plus de détails sur notre garantie.  |

Note : Les dimensions des battants et traverses sont nominales. Ces dimensions peuvent varier selon l'ajustement des dimensions finies.

Pour plus d'informations, consultez le tableau de données techniques



## Porte de Masonite / Masonite Door

Modèle / Model

**MILANO**

**INTERMAT**  
PORTES, ESCALIERS ET BOISERIES

### PORTES À ÂME CREUSE

Pour une utilisation régulière (intérieur seulement)



Option Mill (MO)

#### Spécifications

#### Description

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Taille :</b>    | Maximum: 914 mm x 2134 mm (36 "x 84").  |
| <b>Épaisseur :</b> | 35 mm (1-3/8 " ), 44 mm (1-3/4 " ).   |
| <b>Battants :</b>  | 36 mm (1 7/16 " ) de bois de faible densité, jointé, pin clair (MO).  |
| <b>Traverses :</b> | 36 mm (1 7/16 " ) de bois de faible densité, jointé, pin nouveau ou clair.  |
| <b>Âme :</b>       | Alvéolées. Au choix du manufacturier. NAUF disponible.  |
| <b>Faces :</b>     | Panneaux de fibres rigides, 5 panneaux horizontaux et 2 rainures verticales. Disponible NAUF.   |
| <b>Adhésif :</b>   | Type 2, entièrement étanche ; Acétate de polyvinyle PVA (NAUF) ; COV < 14,98 g / L.   |
| <b>Options :</b>   | Portes pliantes, coulissantes, rétractable (pocket door).<br>Portes pré-montées<br>Portes avec apprêt de faible COV.<br>Montants et traverses avec apprêt ou scellés.<br>Identification individuelle (tag).<br>Livraison par étage. |
| <b>Finition :</b>  | Avec apprêt seulement. Le haut et le bas sont scellés.  |
| <b>LEED</b>        | Boccam atteste que ces modèles de portes à âme creuse contribuent aux programmes de l'industrie tels que LEED ® , Green Globes et autres, contactez-nous!   |
| <b>Norme :</b>     | ANSI/WDMA I.S. 1 A-2013 ; CAN/CSA 0132.2 Series-90(R1998)<br>AWI/AWMAC WI 2nd Edition, 1er octobre 2014   |
| <b>Garantie :</b>  | Couverts par une garantie limitée de 1 an contre tout vice de fabrication. Nous contacter pour plus de détails sur notre garantie.  |

Note : Les dimensions des battants et traverses sont nominales. Ces dimensions peuvent varier selon l'ajustement des dimensions finies.

Pour plus d'informations, consultez le tableau de données techniques

# FICHE TECHNIQUE - SPEC SHEET

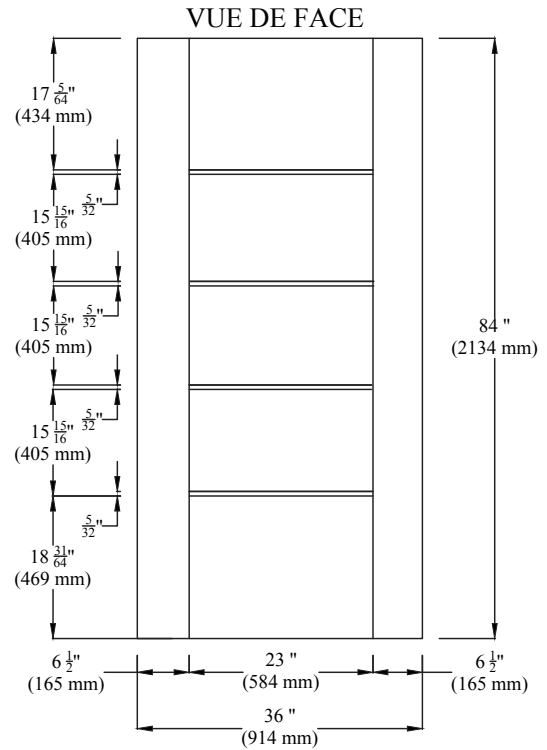
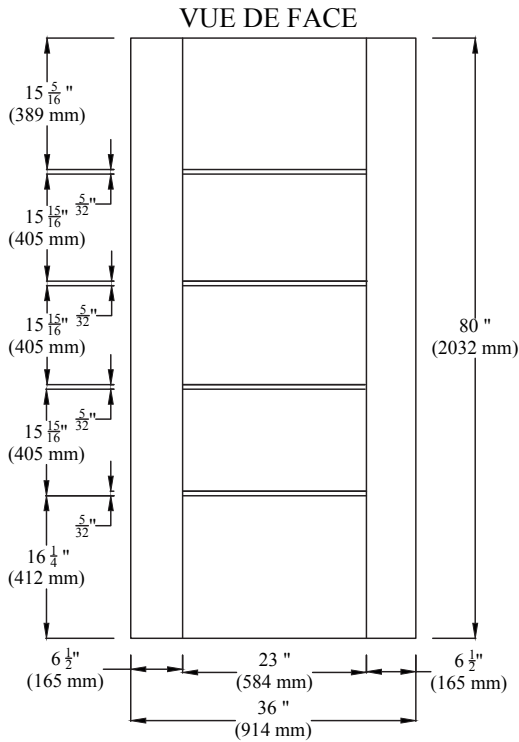


Porte de Masonite / Masonite Door

**INTERMAT**  
PORTES, ESCALIERS ET BOISERIES

Modèle / Model

**MILANO**



$$\frac{5}{32}" = 4 \text{ mm}$$