

8500-ME-AF (5 PLIS)

ÂME EN AGRIFIBRES, CONSTRUCTION POUR USAGE INTENSE, ULTRAROBUSTE, ANTIGAUCHISSEMENT

- ❶ **BATTANTS** de placage de bois de **1/8" (3 mm)** d'épaisseur, lamellé longitudinalement par pressage à chaud à l'aide d'une colle structurale de type 1, le tout en conformité avec ASTM-D5456-93 (LVL FSC), incluant une tranche de bois dur de **7/8" (22 mm)**, de même essence que la face, d'une largeur totale de **4 3/16" (107 mm)**.
- ❷ **TRAVERSES SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE** de placage de bois de **1/8" (3 mm)** d'épaisseur, lamellé longitudinalement par pressage à chaud à l'aide d'une colle structurale de type 1, le tout en conformité avec ASTM-D5456-93 (LVL FSC) ou de fibre de bois laminée (LSL), d'une largeur totale de **3 5/16" (85 mm)**.
- ❸ **ÂME** en agrifibres (UFF). **FSC neutre**.
- ❹ **FACES** en contreplaqué de bois (essence au choix, 2 plis), en panneau rigide ou en plastique stratifié collé sur contreplis. Disponible UFF/FSC.

CALE pour serrure intégrée.

COLLE PVA Cross-Link de type 1 (UFF).

USAGE intérieur.

GARANTIE à vie.

OPTIONS

| Coupe-feu 20 min : spécifiez 8520-ME-AF

| Contreplaqué de bois 3 plis (porte 7 plis)

| Porte Autonomie disponible : spécifiez 8513-ME-AF

| ** Pour obtenir M.R. 7.0, spécifiez des faces FSC

| *** Pour obtenir Q.A.I. 4.4, spécifiez des faces UFF ou UFF/FSC

NOTE

| Spécifiez lorsque le crédit M.R. 5.1/5.2/6.0 est requis et/ou pour une contribution régionale (800 km de Mankato, MN, USA). Contactez-nous.

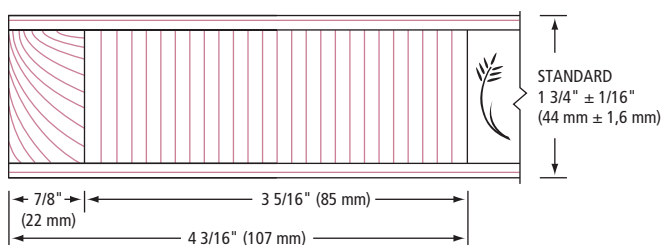
| Les dimensions sont brutes.



LEED CRÉDITS ADMISSIBLES	M.R.						Q.A.I.
	4.1	4.2	5.1	5.2	6.0	7.0	4.4 (UFF)
	✓	✓	✓	✓	✓	**	***

Standards respectés ou excédés :
A.W.S. section 9, 1 octobre 2009;
W.D.M.A. 1.S.1A-04 et
CSA 0132.2 série 90

❶ BATTANTS ME



❷ TRAVERSES

