

7000-ME (5 PLIS)

ÂME LVL 1 PLI, PORTE POUR USAGE INTENSE, ANTIGAUCHISSEMENT

- ❶ **BATTANTS** de bois dur d'une largeur totale de **7/8" (22 mm)**, de même essence que la face. **Collés à l'âme.**
- ❷ **TRAVERSES SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE** de **7/8" (22 mm)** en bois ou SCL, (LVL FSC) ou de fibre de bois laminée (LSL), au choix du fabricant. **Collées à l'âme.**
- ❸ **ÂME** 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). Le LVL est **certifié FSC (UFF).**
- 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.

RÉFÉRENCE SCLC-5/SCLC-7 (AWI/AWMAC).

GARANTIE à vie.

OPTIONS

| Coupe-feu 20 min : spécifiez 7020-ME

| Contreplaqué de bois 3 plis (porte 7 plis)

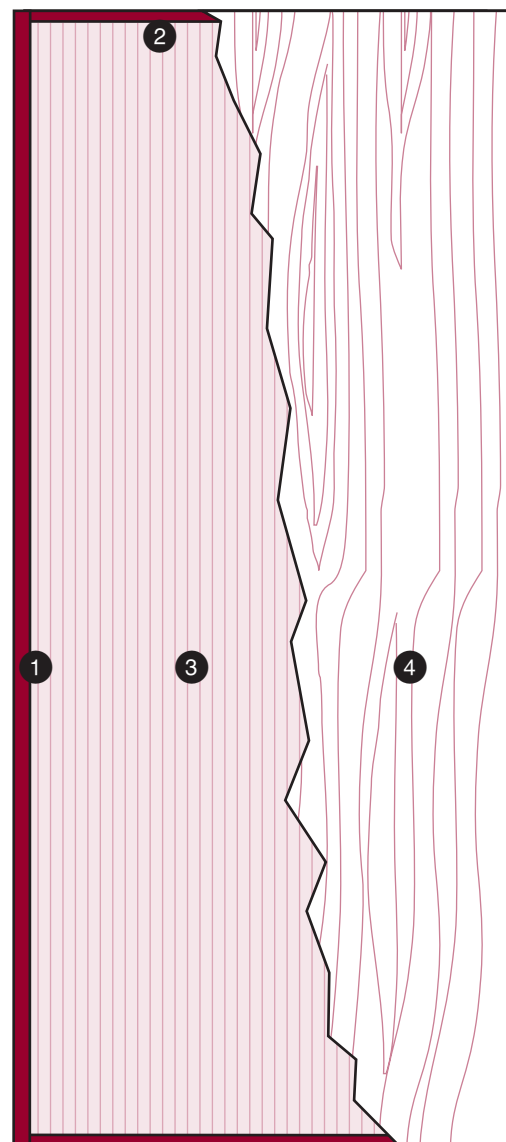
| Traverses de 3 5/16" (85mm) en LVL FSC ou LSL (quincaillerie)

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

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

NOTE

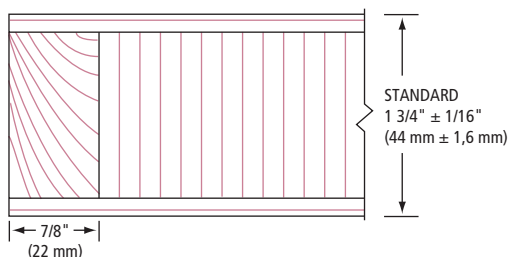
| Les dimensions sont brutes.



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

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

