

# ÂME INSONORISANTE (COUPE-SON) (Applications sévères)

## SR35-ME / SR3520-ME

### PORTES INSONORISANTES 35 dB, POUR USAGE INTENSE

Nos portes sont certifiées et testées par Architectural Testing jusqu'à 48" X 120".

- 1 **BATTANTS** de fibre de bois laminée (LSL) de 1 3/16" (30 mm) avec 7/8" (22 mm) de bois dur de même essence que les faces.
- 2 **TRAVERSES** de fibre de bois laminée (LSL) de 1 3/16" (30 mm) au haut et 3 5/16" (84 mm) au bas.
- 3 **ÂME** acoustique certifiée.
- 4 **FACES** en contreplaqué de bois (essence au choix, 2 plis), en panneau rigide ou en plastique stratifié collé sur contreplis de panneau rigide.

**COLLE** PVA Cross-Link de type 1.

**USAGE** intérieur.

**ENSEMBLE DE JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ** no 12

**GARANTIE 3 ans.**

**NOTE**

Les dimensions sont brutes.

**OPTIONS**

Coupe-feu 20 min : spécifiez SR3520.

Contreplaqué de bois 3 plis.

**AVERTISSEMENT**

L'utilisation de joints d'étanchéité ou préparation de quincaillerie autres que ceux testés peuvent réduire la performance. Les composants murales, l'installation des cadres et des joints sont aussi à considérer.

**IMPORTANT**

Les joints d'étanchéité et autres quincailleries insonorisantes sont inclus.

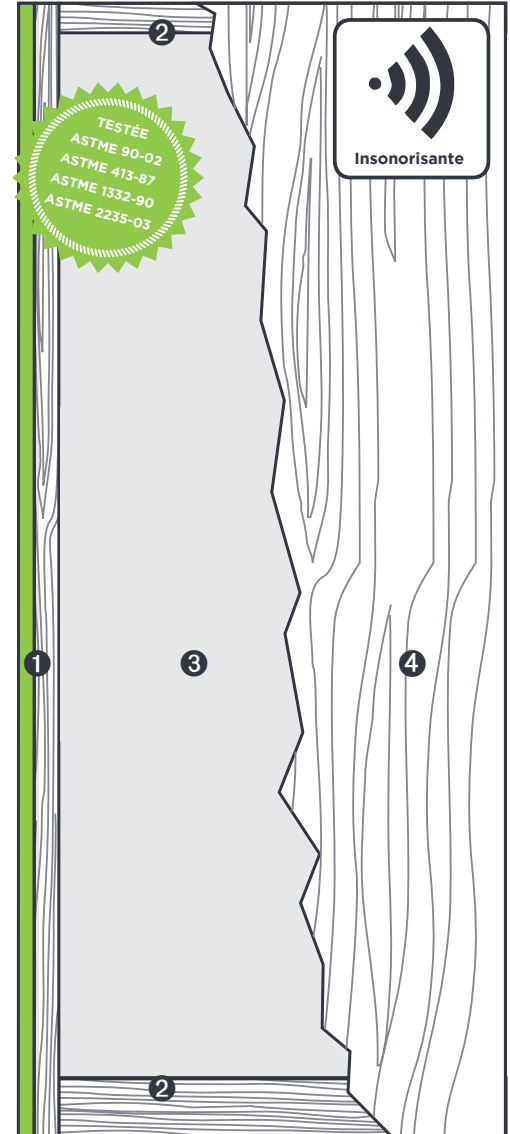
Dimensions limitées.

**OPTIONS CONTRIBUTION LEED**

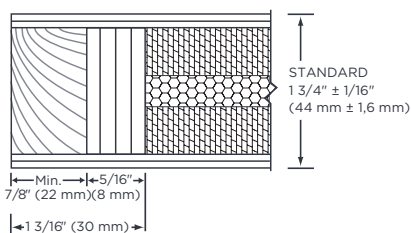
- DEP
- Contenu recyclé
- FSC (sur demande)
- NAUF ou ULEF (sur demande)

**MESURE DE PERFORMANCE**

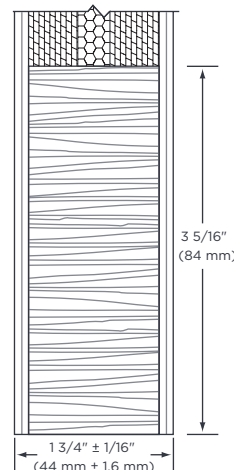
- ANSI/WDMA 1.S.1A
- ASTM E 90-02, 413-87, E 1332-90, E 2235-03
- AWS
- Intertek WH-ETL
- NFPA 80



**1 BATTANTS ME**



**2 TRAVERSE INFÉRIEURE**



**2 TRAVERSE SUPÉRIEURE**

