

PORTES INSONORISANTES 46 dB POUR USAGE INTENSE

Nos portes sont certifiées et testées par Architectural Testing jusqu'à 48" X 96". Les dimensions plus grandes sont disponibles mais sans étiquette coupe-son ou coupe-feu.

A 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.

B TRAVERSES de fibre de bois laminée (LSL) de **3 5/16" (84 mm)** au haut et au bas

C ÂME acoustique certifiée.

D FACES en contreplaqué de bois (essence au choix, 2 plis), en panneau en fibre 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 10

GARANTIE 3 ans.

NOTE

Les dimensions sont brutes.

OPTIONS

- Résistance au feu 20 min : spécifier SR4620
- Les montants et les traverses peuvent être différents de ceux non classés.

AVERTISSEMENT

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

IMPORTANT

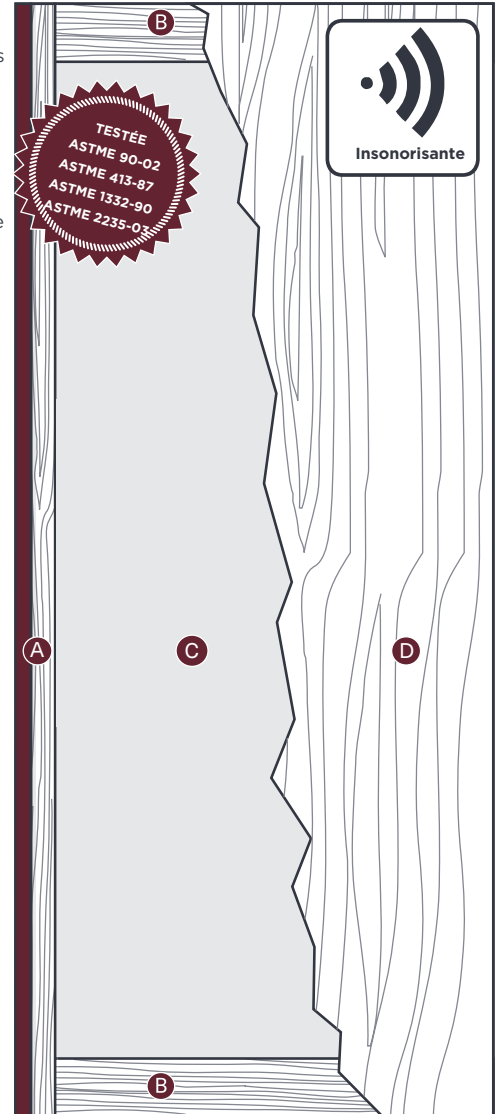
- Joints et mortaise inférieure de porte automatique inclus.
- Dimensions limitées.

OPTIONS CONTRIBUTION LEED

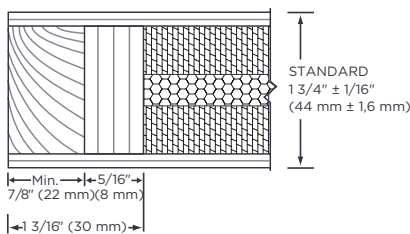
- DEP
- LEED V4.1
- Contenu recyclé
- FSC
- ULEF

MESURE DE PERFORMANCE

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



A BATTANTS ME



B TRAVERSES

