

ÂME INSONORISANTE (COUPE-SON) (COUPE-FEU 45 MIN) (Applications sévères)

SR4345-ME

PORTES INSONORISANTES 43 dB ET 45 MIN COUPE-FEU, POUR USAGE INTENSE

Nos portes sont certifiées et testées par Architectural Testing jusqu'à 36" X 84".

- 1 BATTANTS** en matériel non-combustible avec **1/16" (1,6 mm)** d'intumescent et **7/16" (11 mm)** de bois dur de même essence que les faces, pour une largeur totale de **1 1/2" (38 mm)**.
- 2 TRAVERSE SUPÉRIEURE** en matériel non-combustible avec **1/16" (1,6 mm)** d'intumescent et **7/16" (11 mm)** de bois dur, pour une largeur totale de **3 1/2" (89 mm)**.
- 3 TRAVERSE INFÉRIEURE** de **4" (102 mm)** en matériel non-combustible.
- 4 ÂME** acoustique certifiée.
- 5 FACES** en contreplaqué de bois (essence au choix, 2 plis), en panneau rigide ou en plastique stratifié collé sur contreplis de panneau rigide.

CALE(1) pour serrure, lecteur de carte ou barre panique, matériel au choix du fabricant.

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

Contreplaqué de bois 3 plis.

WARNING

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

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

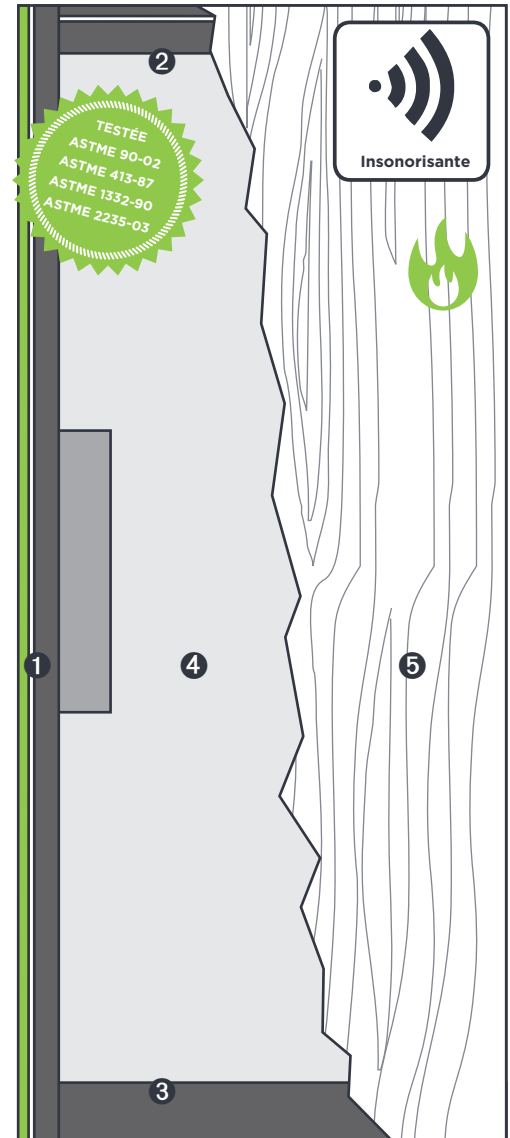
Dimensions limitées.

LEED CONTRIBUTION OPTIONS

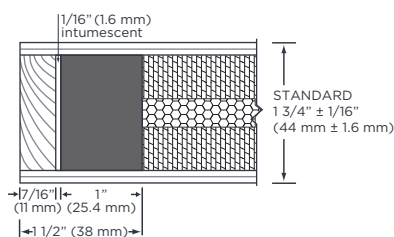
- DEP
- Contenu recyclé
- FSC (sur demande)
- NAUF ou ULEF (sur demande)

MESURE DE PERFORMANCE

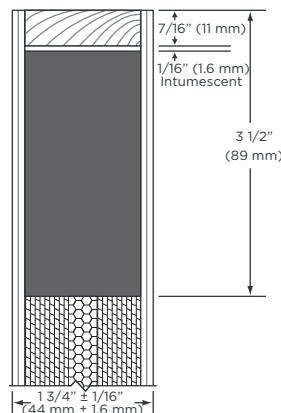
- ANSI/WDMA 1.S.1A
- ASTM E 90-02, 413-87, E 1332-90, E 2235-03
- AWS
- Intertek WH-ETL
- NFPA 80



1 BATTANT ME



2 TRAVERSE SUPÉRIEURE



3 TRAVERSE INFÉRIEURE

