

## SR4145-ME (5 PLIS)

### PORTES INSONORISANTES 41dB ET 45MIN COUPE FEU

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

- ❶ **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)**.
- ❷ **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)**.
- ❸ **TRAVERSE INFÉRIEURE** de **4" (102 mm)** en matériel non-combustible.
- ❹ **ÂME** acoustique certifiée.
- ❺ **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.

#### 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.

**USAGE** intérieur.

**ENSEMBLE DE JOINTS D'ÉTANCHÉITÉ** n° 10

**GARANTIE 3 ans.**

#### NOTE

Les dimensions sont brutes.

#### OPTIONS

Contreplaqué de bois 3 plis.

#### IMPORTANT

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

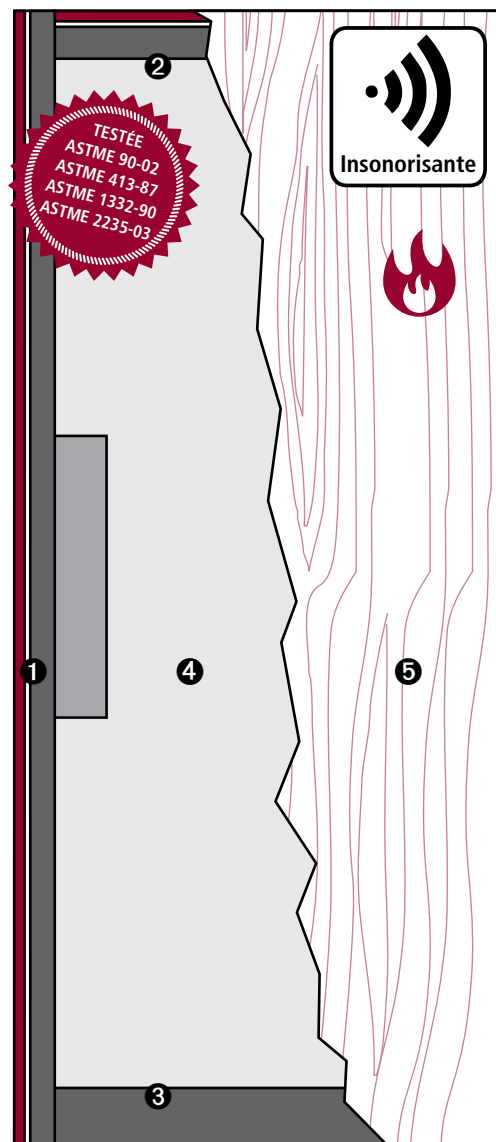
Dimensions limitées.

#### OPTIONS CONTRIBUTION LEED

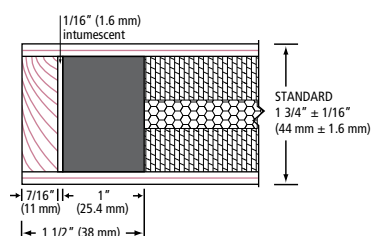
- DEP
- Contenu recyclé
- FSC (sur demande)
- NAUF ou ULEF (sur demande)

#### MESURE DE PERFORMANCE

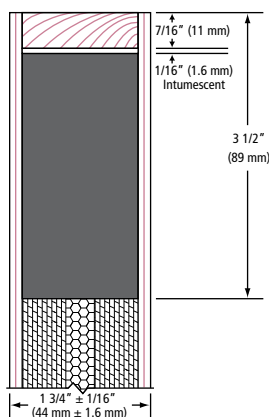
- ANSI/WDMA 1.S.1A
- ASTM E 90-02, 413-87, E 1332-90, E 2235-03
- AWS
- Intertek WH-ETL
- NFPA 80



#### ❶ BATTANT ME



#### ❷ TRAVERSE SUPÉRIEURE



#### ❸ TRAVERSE INFÉRIEURE

