

PORTE ÉTANCHE ACOUSTIQUE

À LA FOIS ÉTANCHE À L'AIR ET ACOUSTIQUE

POUR LES BLOCS OPÉRATOIRES ET LES SALLES BLANCHES

HÔPITAUX / LABORATOIRES



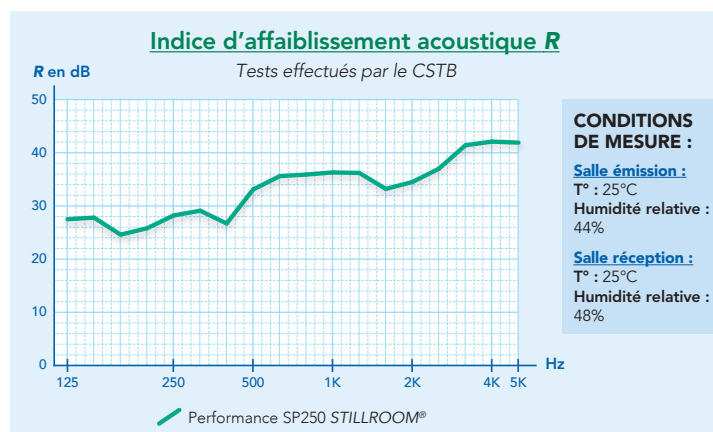
**PORTE
BATTANTE**

**SP250
STILLROOM®**

SA COMPOSITION SPÉCIFIQUE ASSURE UNE ISOLATION ACOUSTIQUE RENFORCÉE

- La porte étanche à l'air et acoustique **SP250 STILLROOM®** est une porte hermétique dont la fonction première est de **maîtriser les risques de contamination bactériologique ou particulaire**.
- De plus, grâce à sa conception et à sa composition spécifique, la porte **SP250 STILLROOM®** a l'avantage de pouvoir assurer également une isolation acoustique renforcée (jusqu'à 35dB) pour **un meilleur confort dans ces environnements sensibles**.
- Elle est **destinée aux locaux à environnement contrôlé** tels que les blocs opératoires dans le milieu médical ou les salles blanches dans les différents secteurs industriels de pointe.
- Les performances de la porte **SP250 STILLROOM®** ont été **testées et certifiées par plusieurs laboratoires d'essais** et possèdent des PV d'étanchéité à l'air et PV d'isolation acoustique.

UNE ISOLATION ACOUSTIQUE RENFORCÉE JUSQU'À 35dB



FREQUENCE EN HZ	R EN DB
100	27,5
125	27,8
160	24,6
200	25,8
250	28,2
315	29,1
400	26,7
500	33,1
630	35,6
800	35,9
1000	36,3
1250	36,2
1600	33,2
2000	34,5
2500	37
3150	41,4
4000	42,1
5000	41,9

AVANTAGES PRODUIT



Étanchéité à l'air très performante



Isolation acoustique renforcée jusqu'à 35dB



Décontamination et hygiène optimale : oculus bi-affleurant, formes lisses et arrondies



Matériaux résistants aux produits de nettoyage



PV d'essais certifiés par des laboratoires assermentés

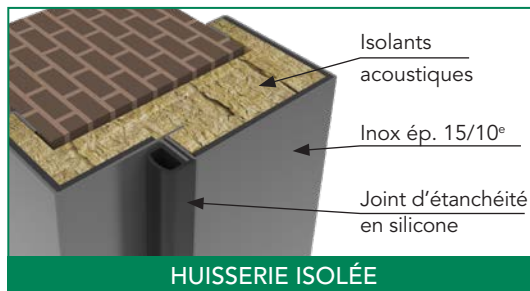


Grand choix de décors de stratifiés

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

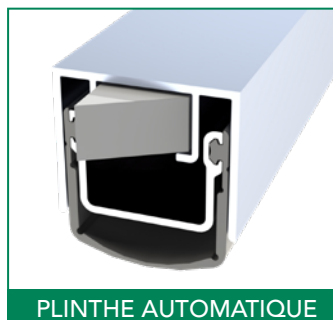
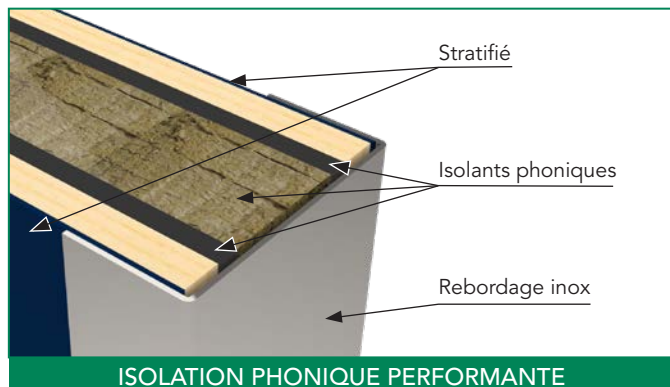
LES HUISSERIES

- Huisserie en inox 304L ou en inox 316L avec bâti et contre-bâti adaptés à la cloison,
- Joint périphérique interchangeable en silicone,
- Isolation acoustique de l'huisserie.



LE VANTAIL

- En stratifié HPL traité antibactérien, protégé par un cadre en inox brossé,
- Âme constituée d'isolants phoniques performants,
- Poignées et paumelles en inox 304L,
- Plinthe automatique avec joint silicone assurant l'étanchéité au sol.



PORTE BATTANTE

SP250
STILLROOM®



PERFORMANCES TECHNIQUES - 1 VANTAIL

ISOLATION ACOUSTIQUE

$$R_w(C;Ctr) = 35 (-1; -3)dB$$

À titre de comparaison, la SP250 HP standard a été testée à

$$R_w(C;Ctr) = 28 (-1; -2)dB$$

ÉTANCHÉITÉ À L'AIR

$$\text{Débit de fuite} : < 0,43 \text{ m}^3/\text{m}^2 / \text{h} \text{ à } 20 \text{ Pa}$$
$$< 0,75 \text{ m}^3/\text{m}^2 / \text{h} \text{ à } 50 \text{ Pa}$$

OPTIONS

- Oculus bi-affleurant en verre feuilleté de type SILENCE,
- Oculus avec store vénitien intégré,
- Grand choix de couleurs et décors en stratifié,
- Protections bas de porte en Acrovyn® ou en inox brossé,
- Asservissement en sas : inter verrouillage par ventouse électromagnétique encastrée,
- Contrôle d'accès par digicode ou lecteur biométrique,
- Ferme-porte,
- Barre antipanique,
- Kit automatique,
- Huisseries ou fixations spécifiques selon vos besoins sur les chantiers de rénovation notamment.

