



DESCRIPTION

Ce dispositif anti-inondations vous permet de protéger de grandes ouvertures (entrée d'une villa, portail, baie vitrée, parking, accès d'une usine...).

Avec le EMPIL, vous n'aurez plus jamais à vous soucier des dommages causés à votre maison ou à votre garage à la suite d'une inondation ou d'un sous-sol inondé.

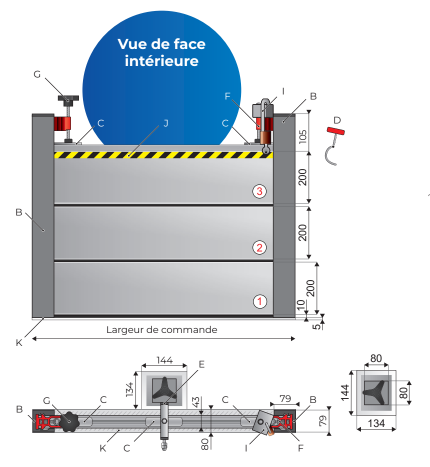
Son design innovant comprend des palplanches de 200 mm qui s'empilent les unes sur les autres afin d'ajuster la hauteur de la barrière selon les besoins spécifiques.

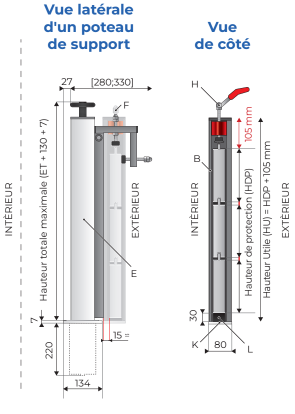






PLAN DE PRINCIPE





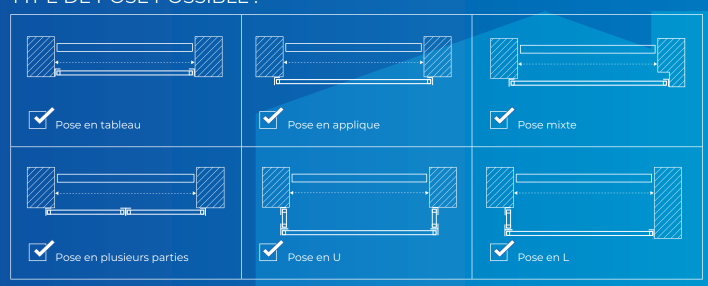
- B Profilé latéral en forme de U de 79 x 79 avec une rainure de serrage. C Élément en forme de T pour répartir la pression exercée par la pince.
- D Crochet d'extraction pour retirer les lattes des profilés latéraux.
- Poteau de support (uniquement pour les barrières d'une hauteur de 1400 à 2000 mm).
- F Pince avec écrou et contre-écrou. G Pince à bouton avec roue à poignée ergonomique (optionnel).
- H Pince à levier (optionnel). I Système anti-vol avec serrure (optionnel Remarque : Compatible uniquement avec la pince avec écrou et contre-écrou).

 J - Ruban adhésif jaune et noir (optionnel).

 K - Plat de réglage 80 x 5 (optionnel).

- L Joint horizontal de 30 mm sur le côté inférieur (planche n°1) épaisseur supplémentaire (optionnel).

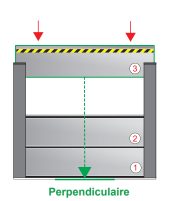
TYPE DE POSE POSSIBLE:





NOTICE D'UTILISATION

Comment installer le batardeau?







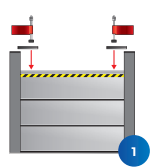
Si la palplanche glisse difficilement vous pouvez appliquer un spray silicone ou vaseline pour faciliter son insertion

Prenez la première palplanche entre vos mains et insérez-la dans les profilés latéraux (glissières), en veillant à la maintenir aussi perpendiculaire que possible, sans effectuer de mouvements latéraux.

Faites-la glisser vers le bas en appliquant une légère pression depuis le haut. Répétez cette procédure pour les autres palplanches dans l'ordre numérique, en vous assurant que les mécanismes d'emboîtement s'ajustent parfaitement.

Retrouvez la vidéo de présentation sur <u>www.sedipec.com</u>





Positionnez l'élément en forme de T sur les côtés de la palplanche supérieure, puis insérez les pinces dans les rails du profilé latéral.



Bloquez les pinces en sécurisant leurs pistons à l'intérieur des fentes dans les profilés latéraux, puis serrezles fermement sur l'élément en forme de T. Désormais, la barrière est installée.



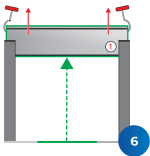
Desserrez la vis de serrage de la pince de l'élément en forme de T. Maintenant, libérez la pince en tirant les pistons hors des fentes dans les profilés latéraux.



Tout en gardant les pistons déverrouillés, retirez les pinces du guide du profilé latéral, puis retirez également les éléments en forme de T



Positionnez les deux crochets d'extraction (facultatifs) dans l'espace entre la palplanche et les profilés latéraux, puis faites-les pivoter afin de les accrocher à la palplanche.



Toujours en maintenant les palplanches perpendiculaires au sol, extrayez-les doucement des profilés larieraux à l'aide des crochets d'extraction. Maintenant, la barrière est retirée. Pour prolonger la vie de vos joints, pulvérisez de la vaseline ou du silicone sur les joints 2 à 3 fois par an et stocker les batardeaux à l'abris du soleil.

Après chaque passage d'inondation, nettoyez soigneusement le batardeau et les joints. Vérifiez l'état des joints pour détecter d'éventuels dommages.



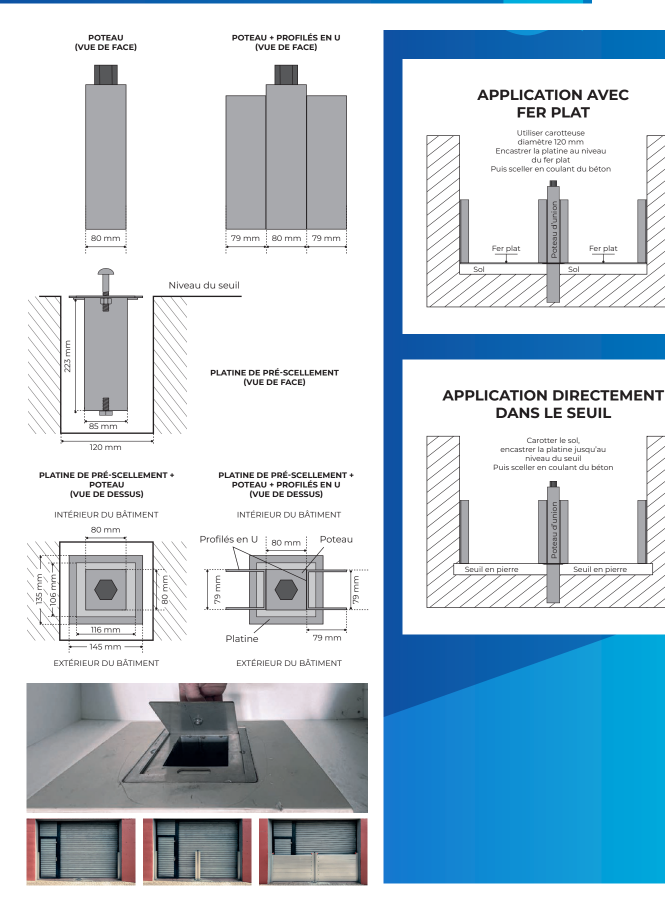
2à3 fois/an







POTEAU D'UNION POUR POSE EN PLUSIEURS PARTIES



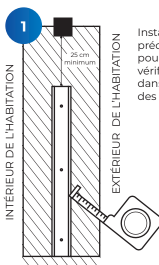


NOTICE D'INSTALLATION (1/2)

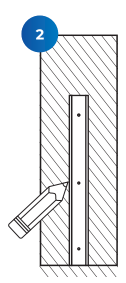
IMPORTANT : Effectuez une pose à blanc avant de commencer l'installation pour vérifier que les dimensions de l'ouvrant correspondent à la marchandise livrée.

Retrouvez la vidéo de l'installation en flashant le QR code

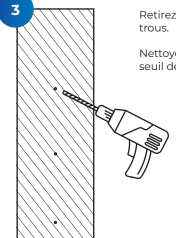




Installez les glissières et déterminez précisément l'emplacement optimal pour l'installation de la barrière, en vérifiant qu'il n'existe aucun obstacle dans un rayon de 25 cm au-dessus des glissières.

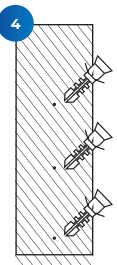


Placez-les parfaitement à la verticale à l'aide d'un niveau à bulle et tracez les contours pour chaque glissière ainsi que l'emplacement des trous.

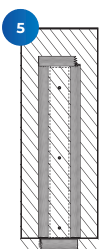


Retirez les glissières et percez les trous.

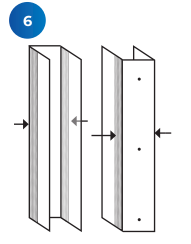
Nettoyez parfaitement le mur et le seuil de la porte.



Insérez les chevilles adaptées dans les trous.



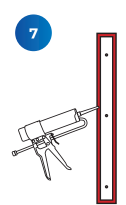
Placez l'adhésif à 4 mm des bords extérieurs des glissières ainsi que sur le seuil



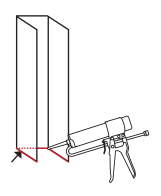
Placez du ruban de masquage sur les côtés extérieurs des glissières.



NOTICE D'INSTALLATION (2/2)

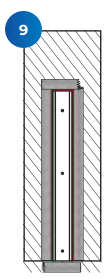


Appliquez le mastic adapté de manière continue sur tout le contour des glissières. Ainsi que sur les parties inférieures.



Placez parfaitement les glissières dans l'alignement des trous.

Insérez les vis à tête plate dans les chevilles et vissez.

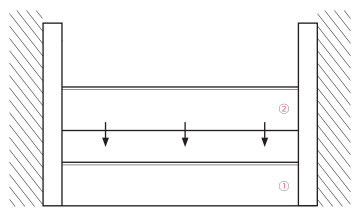


Étalez proprement le mastic sur le contour des glissières à l'aide de votre doigt.

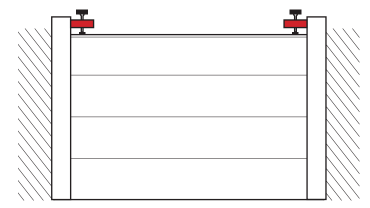
Retirez le ruban de masquage.



Insérez les palplanches successivement dans les profilés latéraux, en les plaçant perpendiculairement au sol dans l'ordre numérique.



11



Placez l'élément en forme de T sur le côté de la palplanche supérieure, insérez les pinces dans les rails du profilé latéral, bloquez les pinces en sécurisant leurs pistons dans les fentes des profilés latéraux, puis serrez-les fermement sur l'élément en forme de T pour installer la barrière.