



**Heradesign®**

## Informations produit

Trappe de visite HERADESIGN®



# Informations produit

## Trappe de visite HERADESIGN® dans les tailles standard de panneaux

### Description du produit

Trappe de visite spécialement conçue pour les panneaux acoustiques HERADESIGN® pour implantation dans les plafonds et constructions murales.

### Version

Composée de deux cadres en aluminium avec fermeture à pression, dispositif de retenue et panneau acoustique HERADESIGN® intégré dans les cadres de battant.

Dimensions [mm]	pour une épaisseur de panneau [mm]	Surface	Unité d'emballage [Pièce / carton]
1 200 x 600 1 250 x 625	25	macro, fine, superfine, micro, plano	individuel *)
	35	fine, superfine, micro	
600 x 600 625 x 625	25	macro, fine, superfine, micro, plano	individuel *)
	35	fine, superfine, micro	

\*) Les unités d'emballage peuvent être personnalisées en fonction de la quantité commandée.

### Domaine d'utilisation

Pour les structures de plafond suspendues et poses murales sans exigence de comportement au feu, où un accès permanent au mur ou aux cavités du plafond est nécessaire (par exemple : travaux d'entretien).

### Durée de stockage

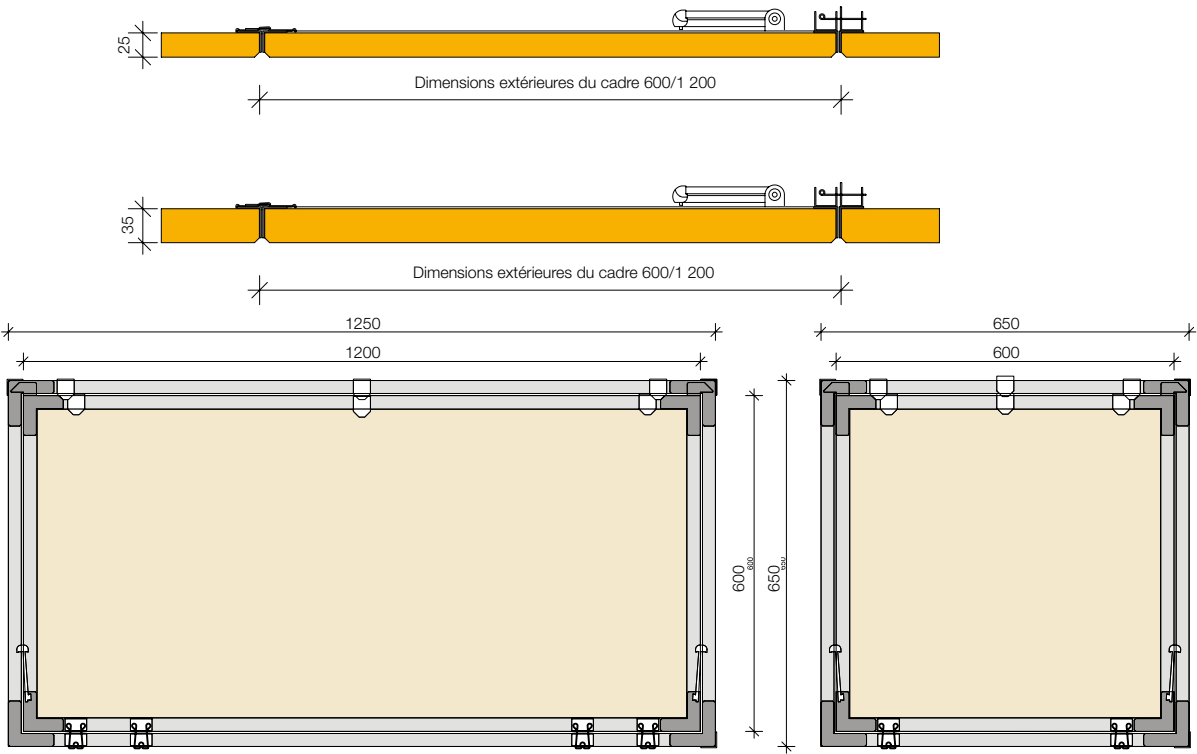
Stocker la marchandise au sec et à l'abri des rayons du soleil. Par la suite, la marchandise doit être utilisée dans un délai de 1 an à compter de la date de livraison.

### Mode de livraison

Sur palette avec panneau Heradesign intégré à l'usine dans le battant de la trappe.

### Attention

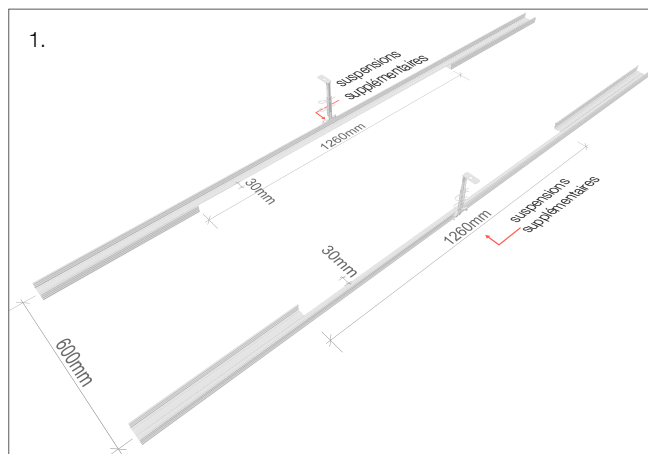
Ne convient pas aux piscines couvertes, aux applications extérieures et aux constructions « résistantes aux lancers de ballon ».



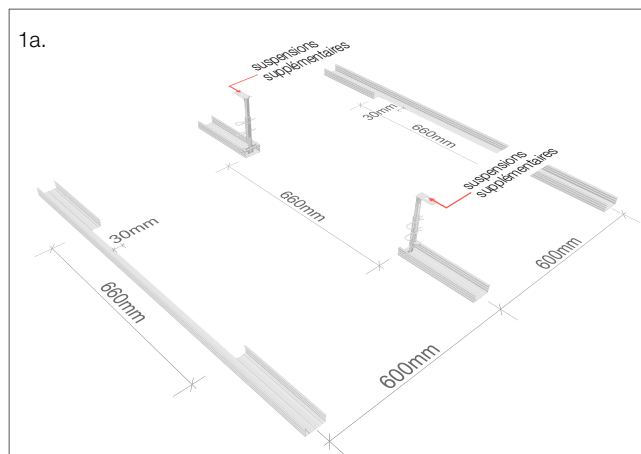
La présente fiche technique correspond à l'état actuel du développement de nos produits et devient caduque dès la publication d'une nouvelle fiche. Assurez-vous de disposer à chaque fois de l'édition la plus récente de cette information. Le produit ne convient pas systématiquement aux utilisations particulières et spéciales. Les clauses de garantie et de responsabilité sont détaillées dans nos conditions générales de vente. Utiliser uniquement des produits en parfait état. Aucune responsabilité n'est assumée pour le montage de produits endommagés et les coûts qui en découlent (retards, correction des défauts). Données fournies sous toutes réserves. Version 01/2021 - JB

# Instructions de Pose

Les instructions de Pose suivantes portent sur les trappes de visite d'une taille de 1 200 x 600 mm sur une ossature en profilés CD. Ces instructions doivent être utilisées mutatis mutandis pour les trappes de 1 250 x 625 mm.

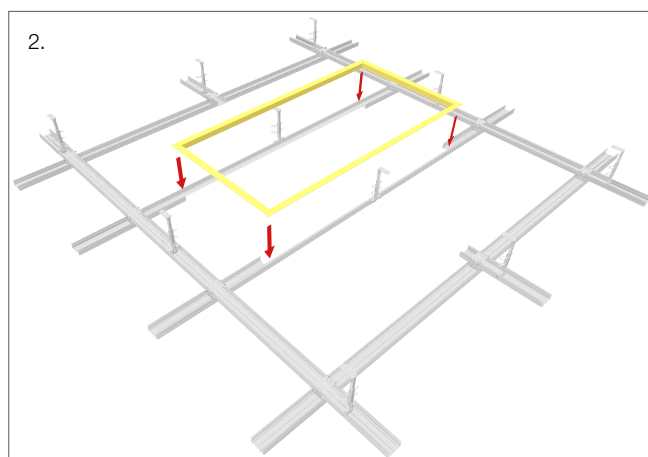


Découper un évidement dans les profilés CD devant supporter les trappes. Dans le cas d'une pose parallèle au sens de l'axe des profilés porteurs, la découpe est de 1 260 / 30 mm. Deux suspensions supplémentaires doivent être installées au milieu de la découpe. Longueur de l'évidement = dimension extérieure du cadre + 10 mm

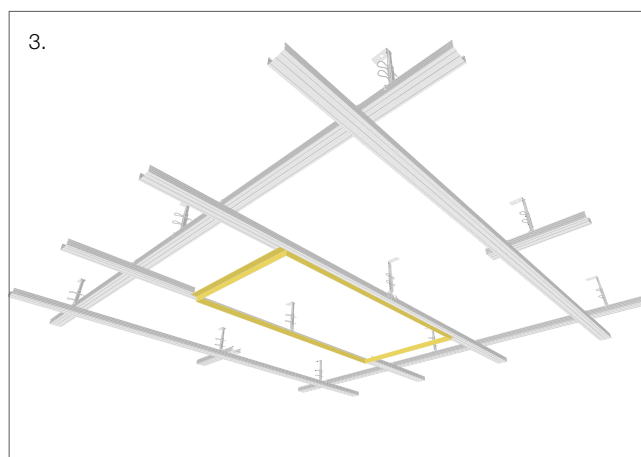


Dans le cas d'une pose perpendiculaire au sens de l'axe des profilés porteurs, la découpe est de 660 / 30 mm. Deux suspensions supplémentaires doivent être installées au bout des profilés porteurs intermédiaires.

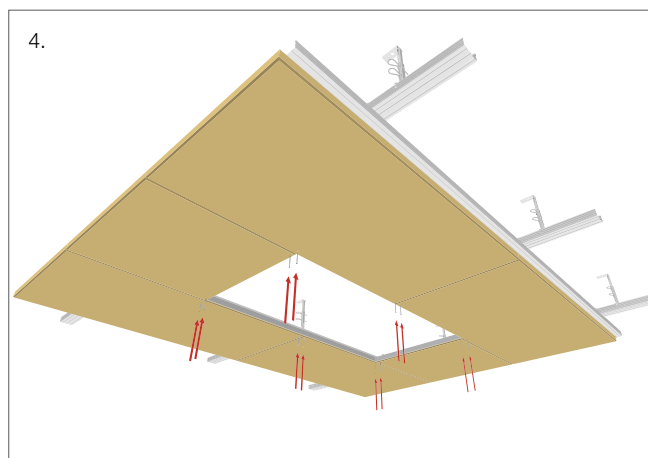
Longueur de l'évidement = dimension extérieure du cadre + 10 m



Poser le cadre extérieur de la trappe sur les profilés porteurs évidés.

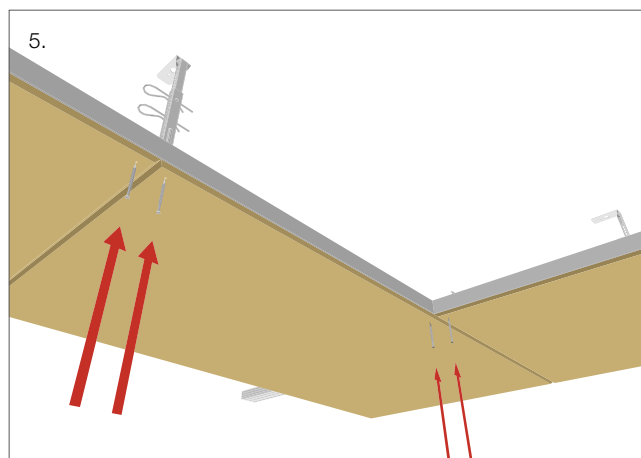


La fixation du cadre sur l'ossature se fait en posant les panneaux.



Aligner le cadre extérieur de la trappe avec les panneaux HERADESIGN® adjacents, puis, si nécessaire, les fixer sans les tordre à l'aide de quatre serre-joints sur les panneaux.

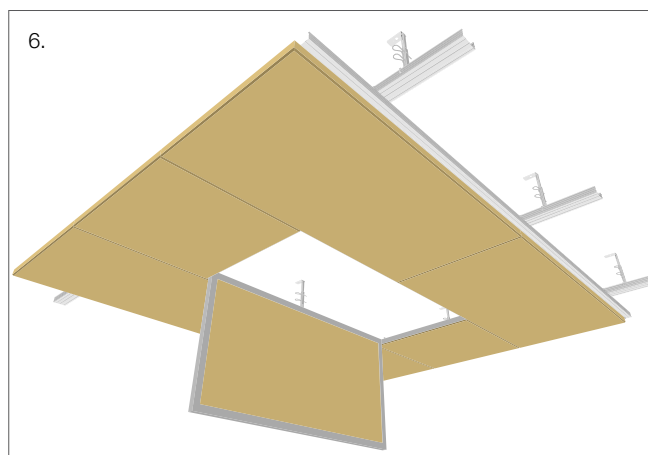
Prépercer par le bas 12 trous pour les vis à travers le panneau et à travers le cadre de la trappe, profilés CD compris. Diamètre de perçage 3 mm



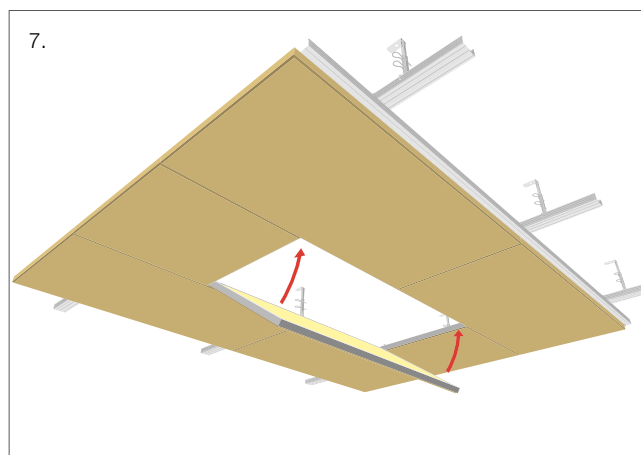
Visser les panneaux HERADESIGN® sur le cadre et l'ossature à l'aide de 12 Vis HERADESIGN® 4,5 x 50 mm.

Attention : poser impérativement les têtes de vis à fleur de la surface des panneaux.

# Instructions de Pose



Insérer le battant de la trappe dans le panneau Heradesign® intégré.



Avant de fermer la trappe, fixer la chaîne de sécurité à la partie battante et accrocher les bras d'accrochage au cadre.  
Désormais, la trappe peut être ouverte en appuyant légèrement sur le panneau Heradesign®, en dessous des fermetures à cliquet.

