

STAENIS



FICHE TECHNIQUE

Grille Staenis



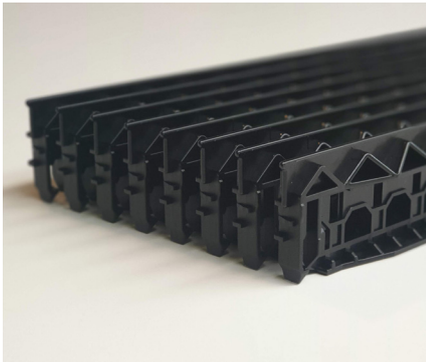
LA GRILLE STAENIS

La **grille Staenis** est un système simple et modulaire qui peut être rempli avec différents produits de remplissage. Il permet de créer un composition de plancher parfaitement plan, prêt pour la finition, et toujours avec des avantages techniques supplémentaires selon le remplisseur.

PARTS

LA GRILLE STAENIS se compose de 2 parties + 1 partie optionnelle :

barre



pied

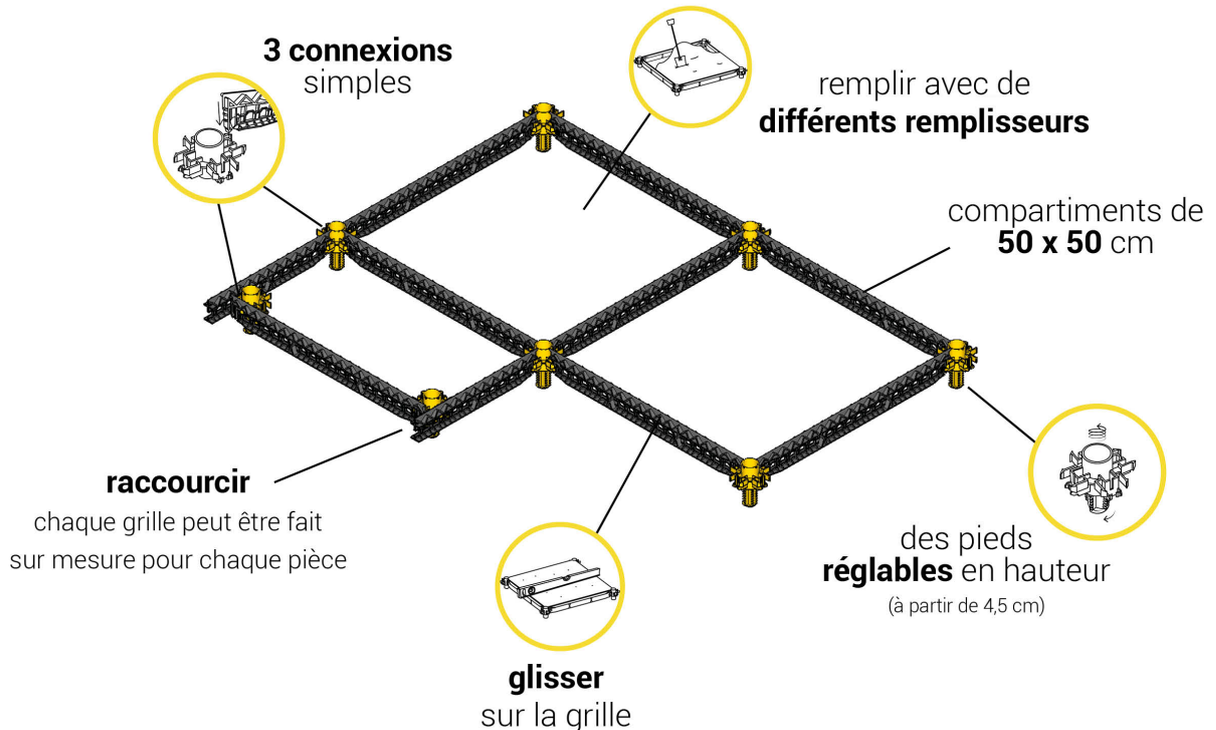
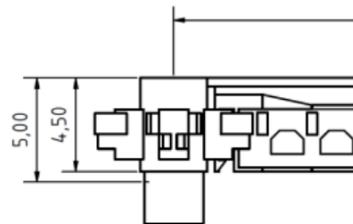
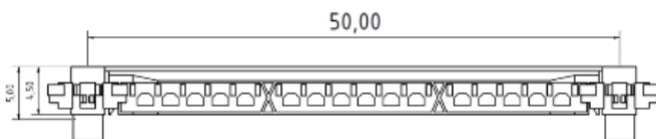


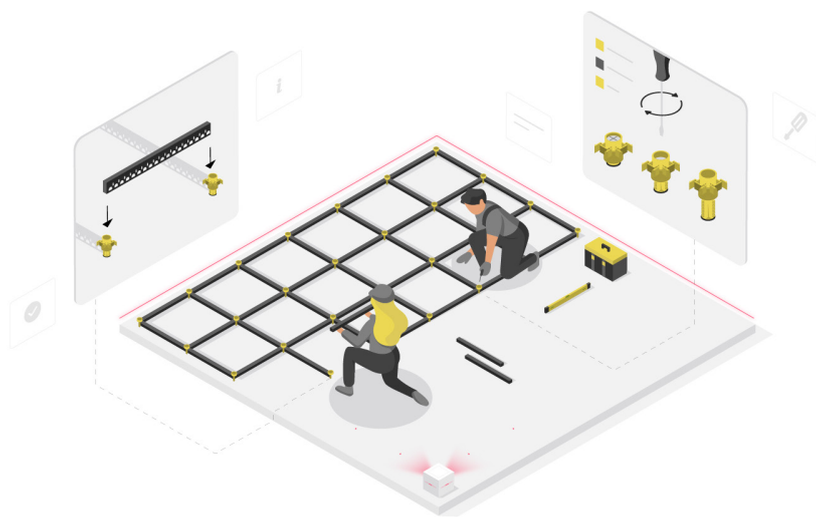
pied d'extension



Réglage de la hauteur jusqu'à 9 cm

Réglage de la hauteur jusqu'à 13 cm





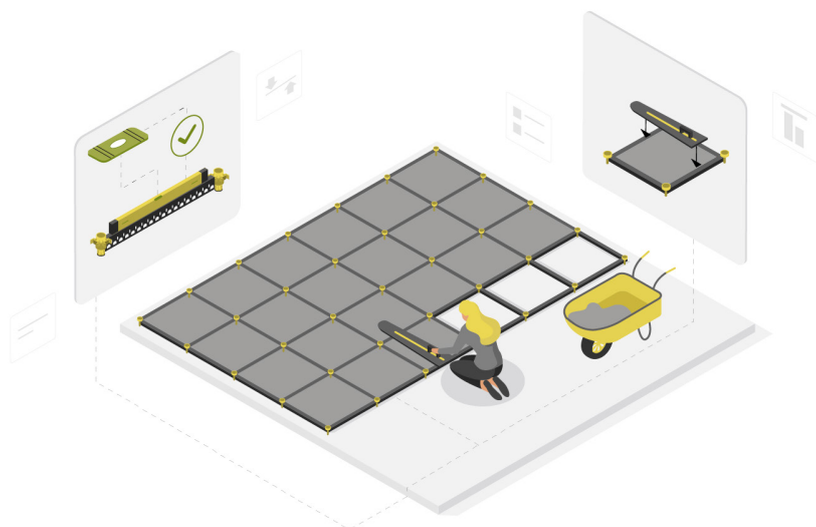
1. posez

Un système de grille modulaire, composé de lattes et de pieds réglables en hauteur, très faciles à niveler.



2. remplissez

Choisissez entre la chape, la chape isolante, le mortier drainant ou les remplisseurs secs. De cette façon, vous pouvez carrelé au dessus immédiatement ou d'abord visser une plaque OSB.



3. lissez

Pendant les barrages et le nivellement, vous pouvez toujours, sans aucun effort, suivre les points de référence de hauteur de la grille Staenis.

PROPRIÉTÉS MATÉRIELLES

élément	matériel	longueur (mm)	largeur (mm)	hauteur (mm)
barre	PP	470	20	45
pied (d'extension)	ABS	75	75	45
vis de réglage	ABS	/	ø 25	50

	grille Staenis
température de fonctionnement	5 °C - 25°C
capacité de charge <u>sans</u> matériau de remplissage	150 kg par pied
capacité de charge <u>avec</u> matériau de remplissage	la capacité de charge est reprise par le remplisseur (selon le type de remplisseur)

EMBALLAGE ET CONSOMMATION

par boîte	barre (pc.)	pied + vis de réglage (pc.)	dimensions (mm)
± 5 m ²	40	25	590 x 390 x 110
± 10 m ²	80	50	590 x 390 x 203
± 20 m ²	160	100	584 x 384 x 403

par palette	barre (pc.)	pied + vis de réglage (pc.)	boîtes (pc.)
± 5 m ²	2240	1400	56
± 10 m ²	2560	1600	32
± 20 m ²	2560	1600	16

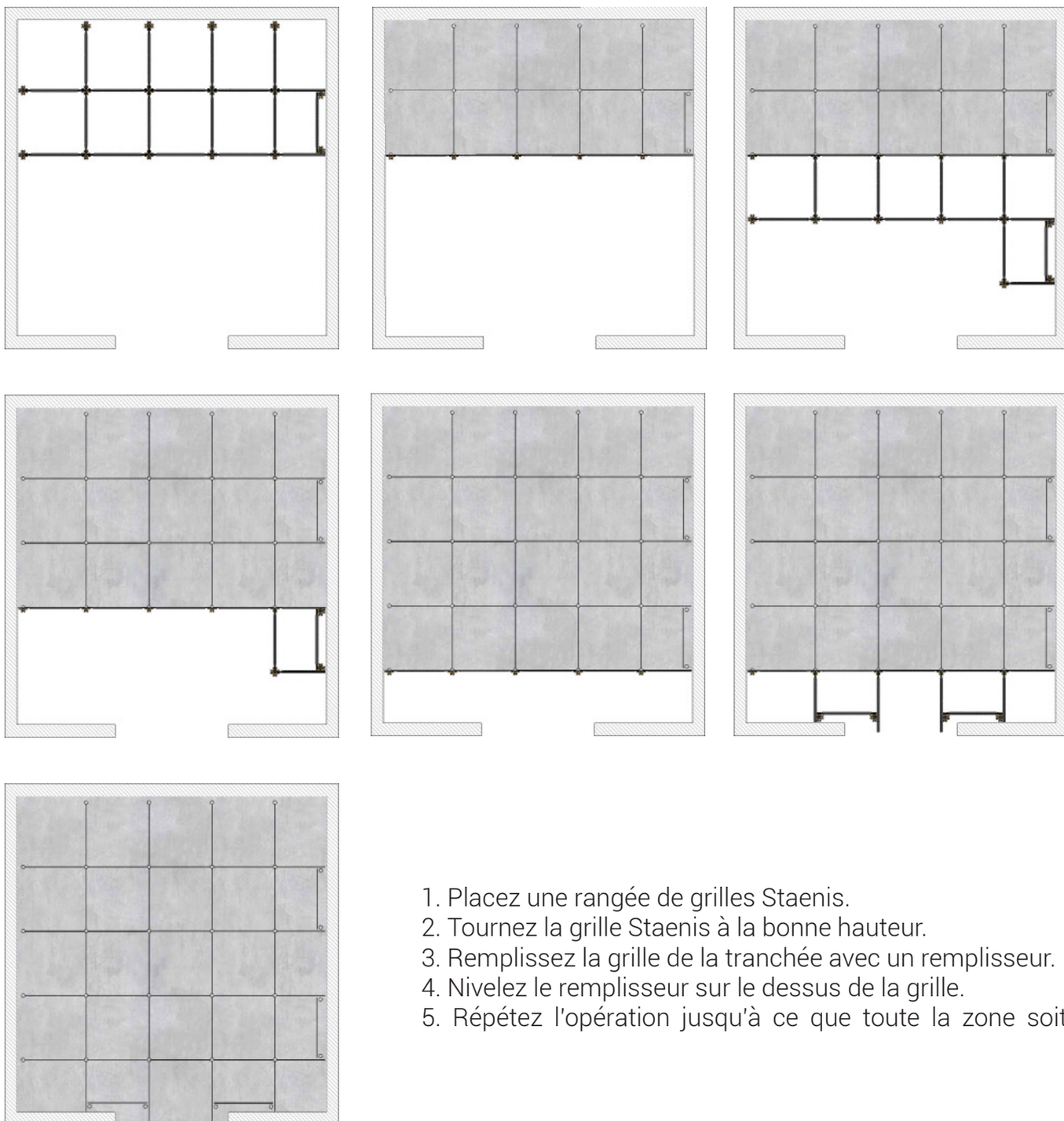
Les pieds et des pieds d'extension sont emballés dans des sacs de 25 pièces.
 16 sacs x 25 pieds/pieds d'extension par boîte (= 400 pcs/boîte avec dimension :
 584 x 384 x 403 mm)

PLACEMENT

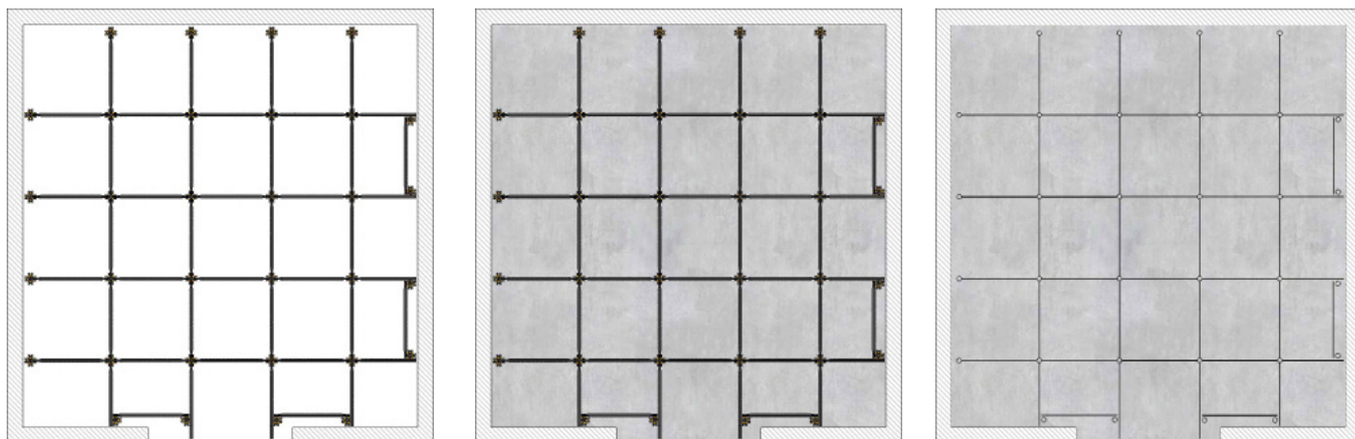
1 m² = ± 8 barres + 5 pieds (pieds d'extension si vous ne portez pas de remplissage).

Remarque : le nombre exact de m² dépend de la pièce, il faut donc toujours calculer un peu plus, notamment pour les petites surfaces et les surfaces avec des angles et des bords ou lorsque des travaux de raccordement au mur sont nécessaires (par exemple, les couloirs).

MÉTHODE D'INSTALLATION 1



MÉTHODE D'INSTALLATION 2



1. Placez la grille Staenis complètement dans la pièce.
2. Remplissez-le avec le produit de remplissage.
3. Ensuite seulement, tournez la grille Staenis à la bonne hauteur.
4. Remplissez la grille avec un remplisseur.
5. Nivelez le remplissage sur la face supérieure de la grille Staenis.

MÉTHODE D'INSTALLATION 3



1. Placez la grille Staenis complètement dans la pièce.
2. Tournez la grille à la bonne hauteur.
3. Remplissez la grille avec un remplisseur.
4. Nivelez le remplissage sur la face supérieure de la grille Staenis.

Staenis bv se réserve le droit de modifier la composition et les conditions d'utilisation de ses produits, et donc le prix, sans préavis. En conséquence, les commandes seront acceptées sous réserve des conditions et caractéristiques techniques en vigueur au moment de la réception de la commande.