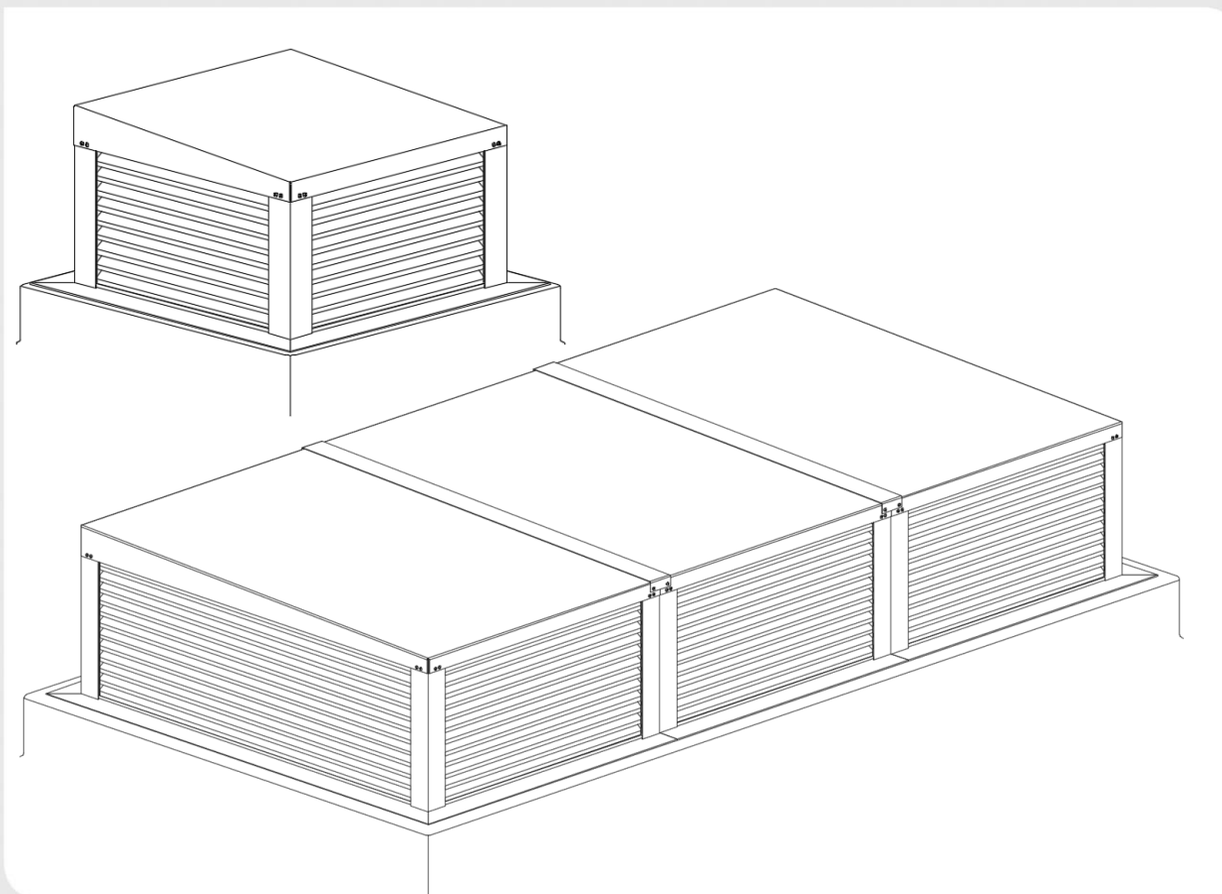


# Duco Grille de toiture Solid 30Z

26/01/2022

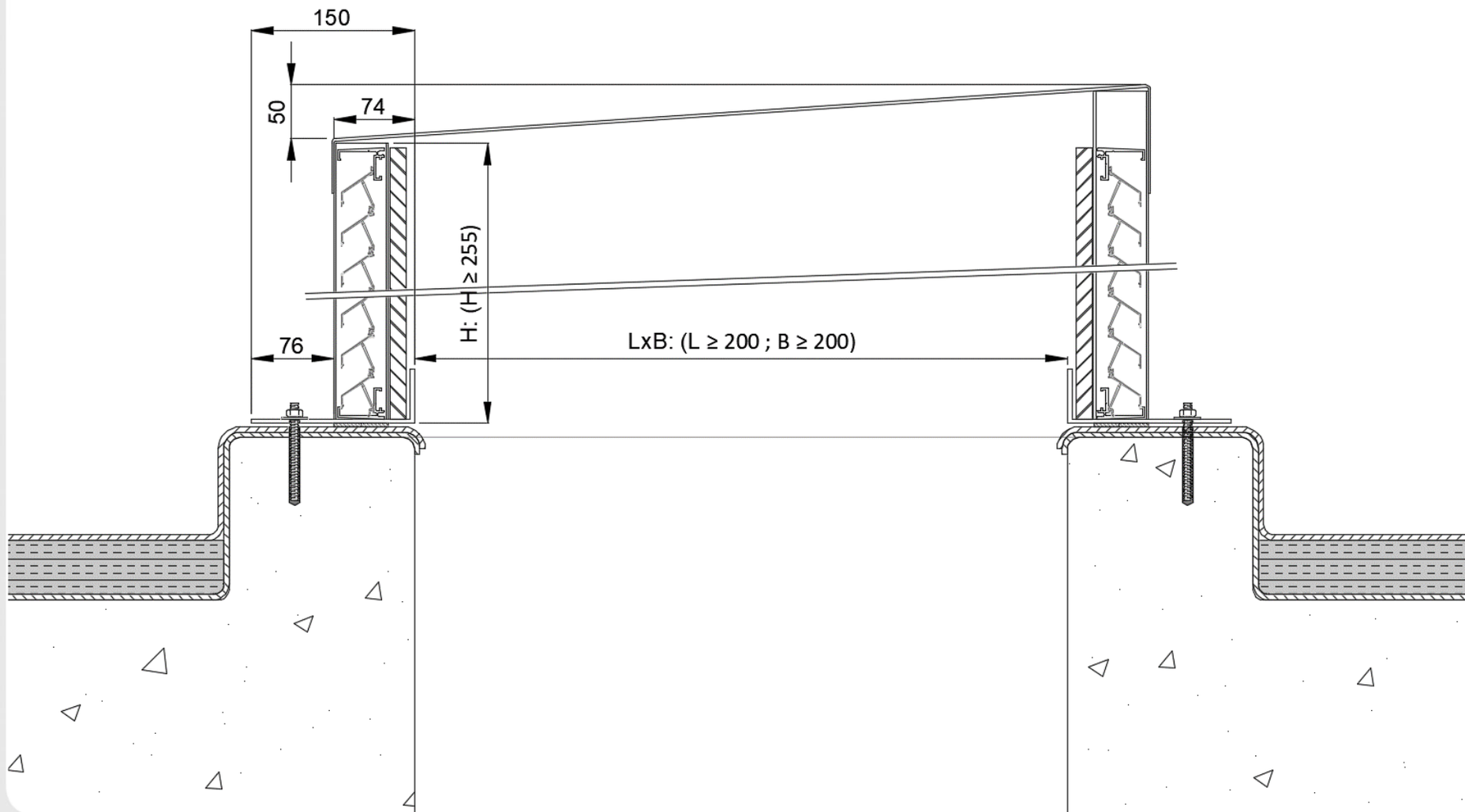
## CONTENU

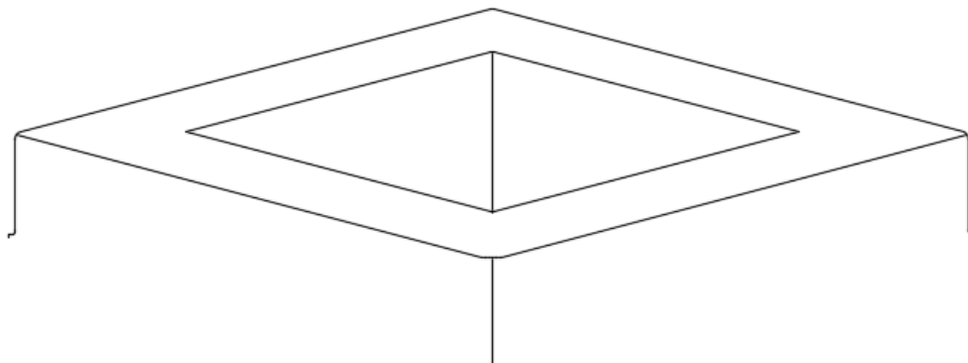
1. Dimension
2. Préparation
3. Placement de module simple
4. Placement de plusieurs modules



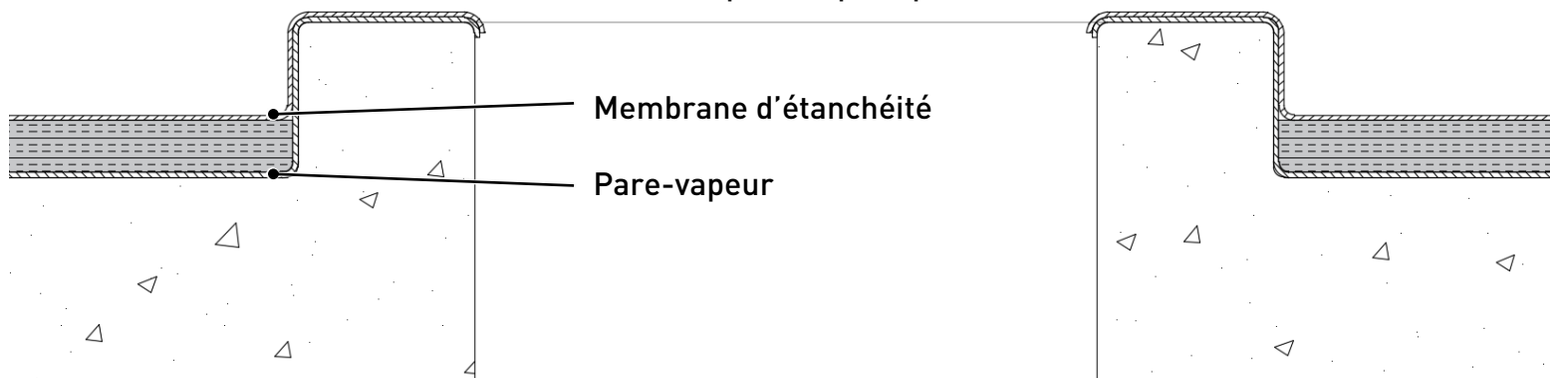
# 1

## Dimension



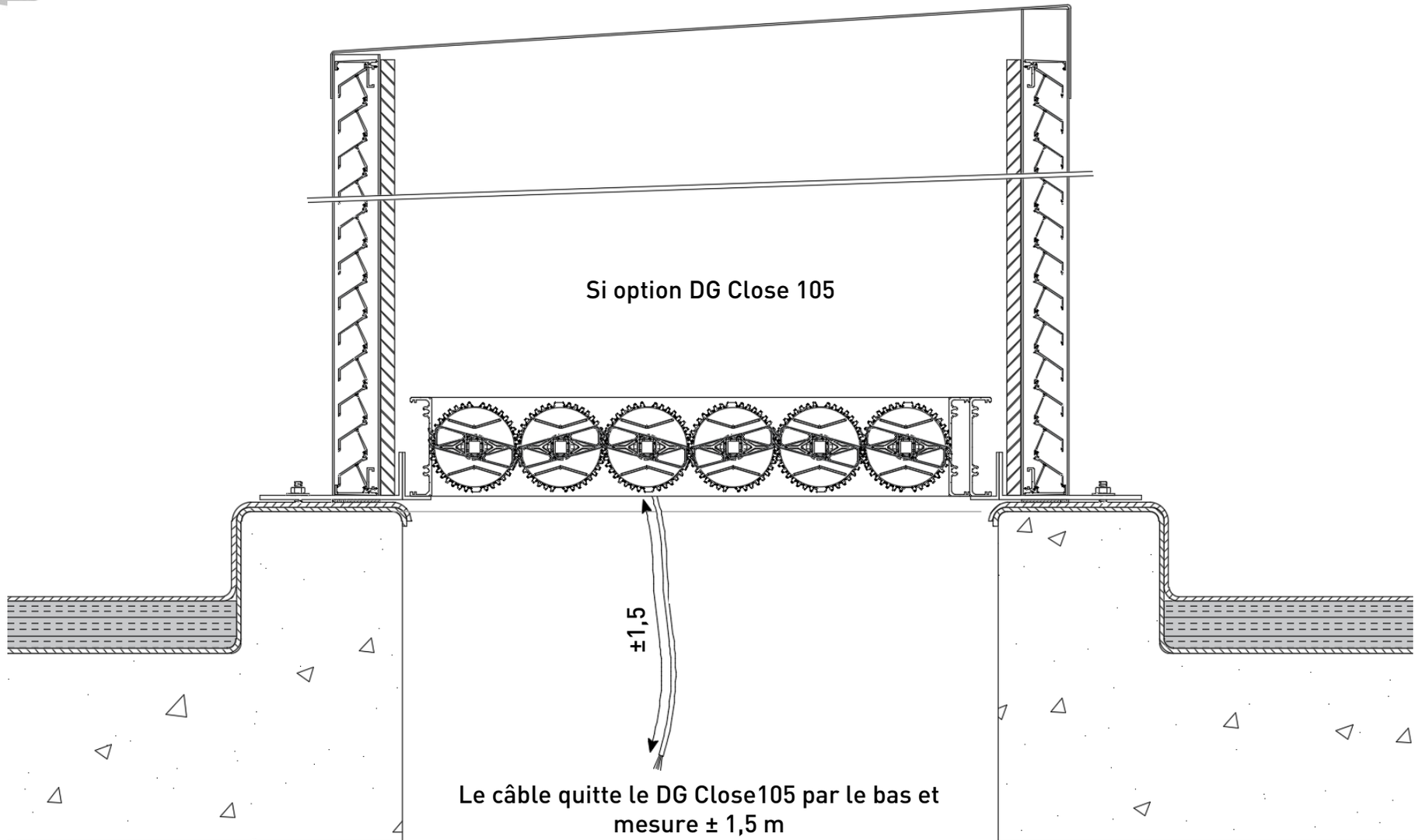


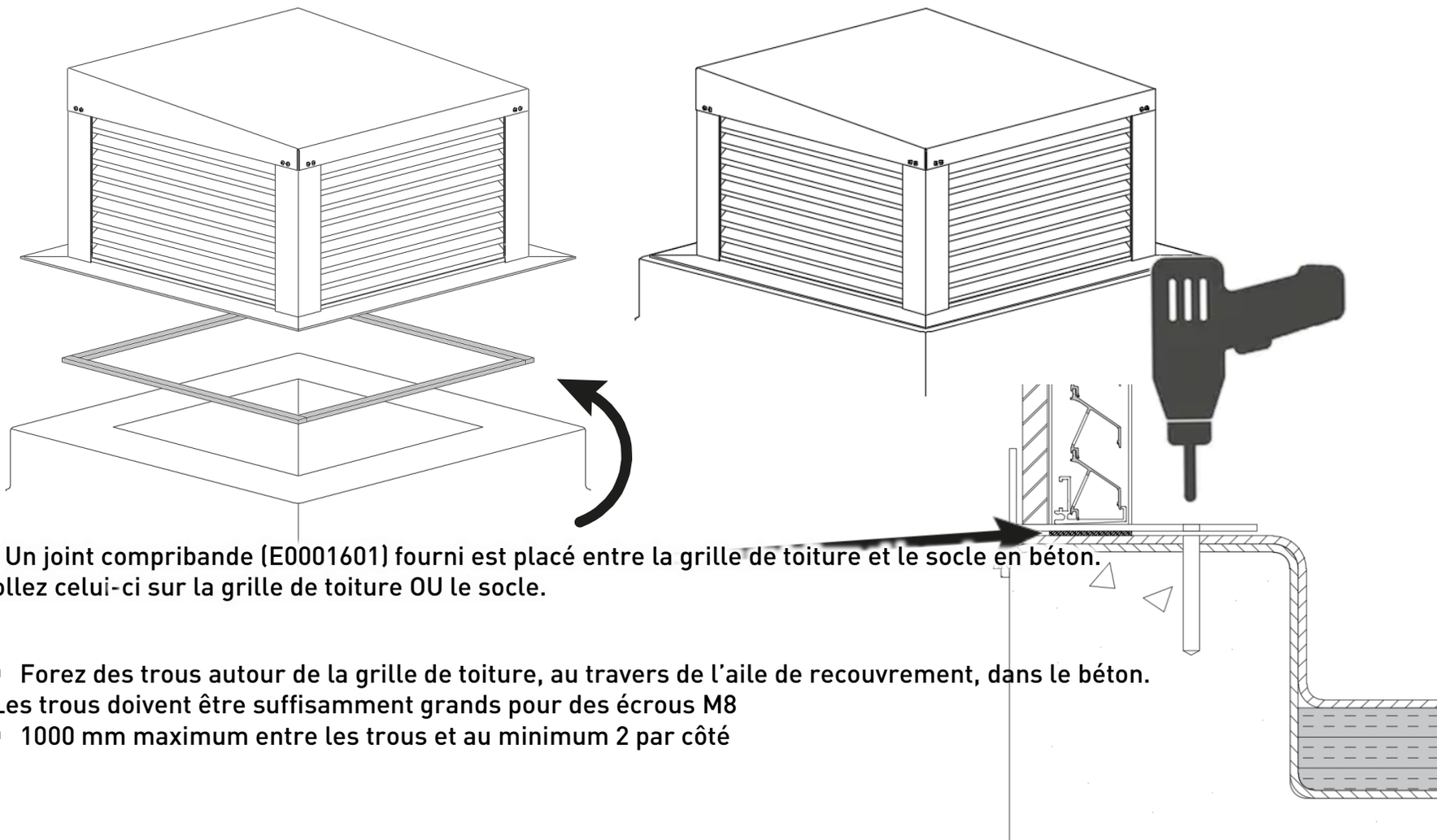
La membrane d'étanchéité et le pare-vapeur passent au-dessus du socle

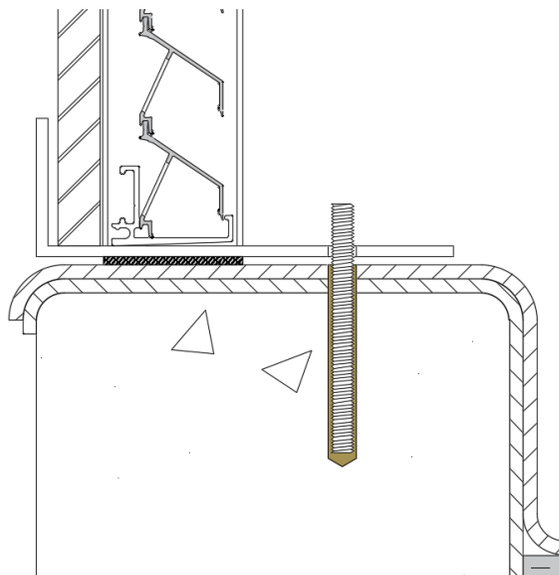


Membrane d'étanchéité

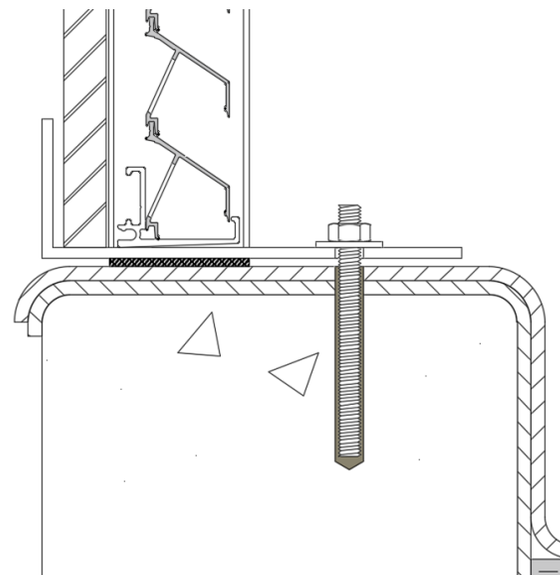
Pare-vapeur



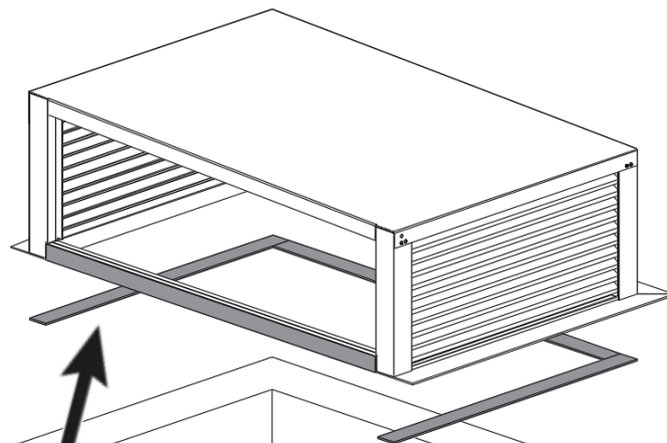




Fixez l'extrémité filetée dans la structure en béton.  
(P.ex. : ancrage chimique/mortier d'injection)



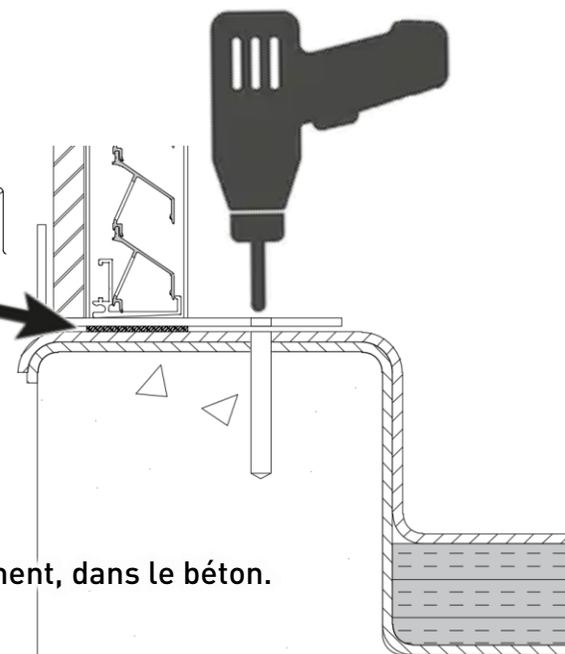
Fixez la grille de toiture à l'aide d'un écrou et d'une rondelle  
(non fourni par Duco)

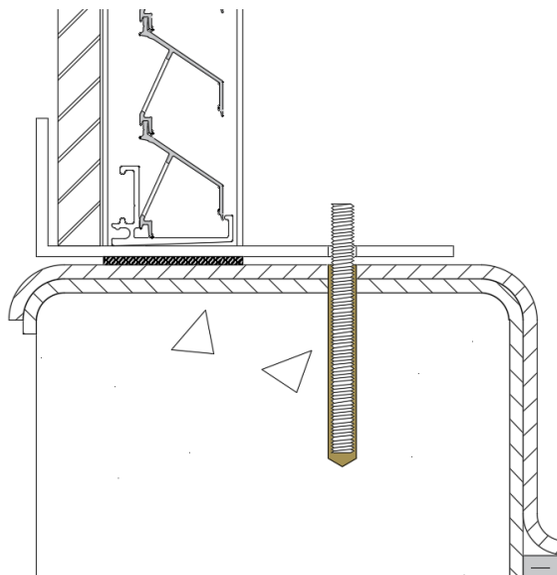


- Un joint compribande (E0001601) fourni est placé entre la grille de toiture et le socle en béton. Collez celui-ci sur la grille de toiture OU le socle.

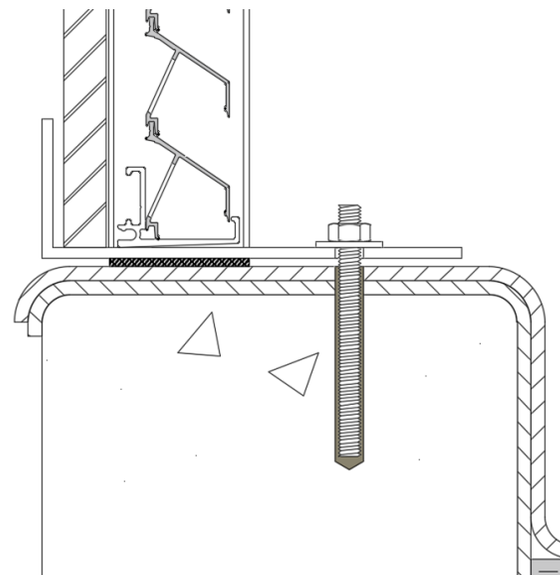
- Si option DG Close 105:  
Du côté ouvert, un joint compribande (E0001601) doit également être prévu en bas du grille de toiture sur le côté du profilé

- Forez des trous autour de la grille de toiture, au travers de l'aile de recouvrement, dans le béton. Les trous doivent être suffisamment grands pour des écrous M8
- 1000 mm maximum entre les trous et au minimum 2 par côté



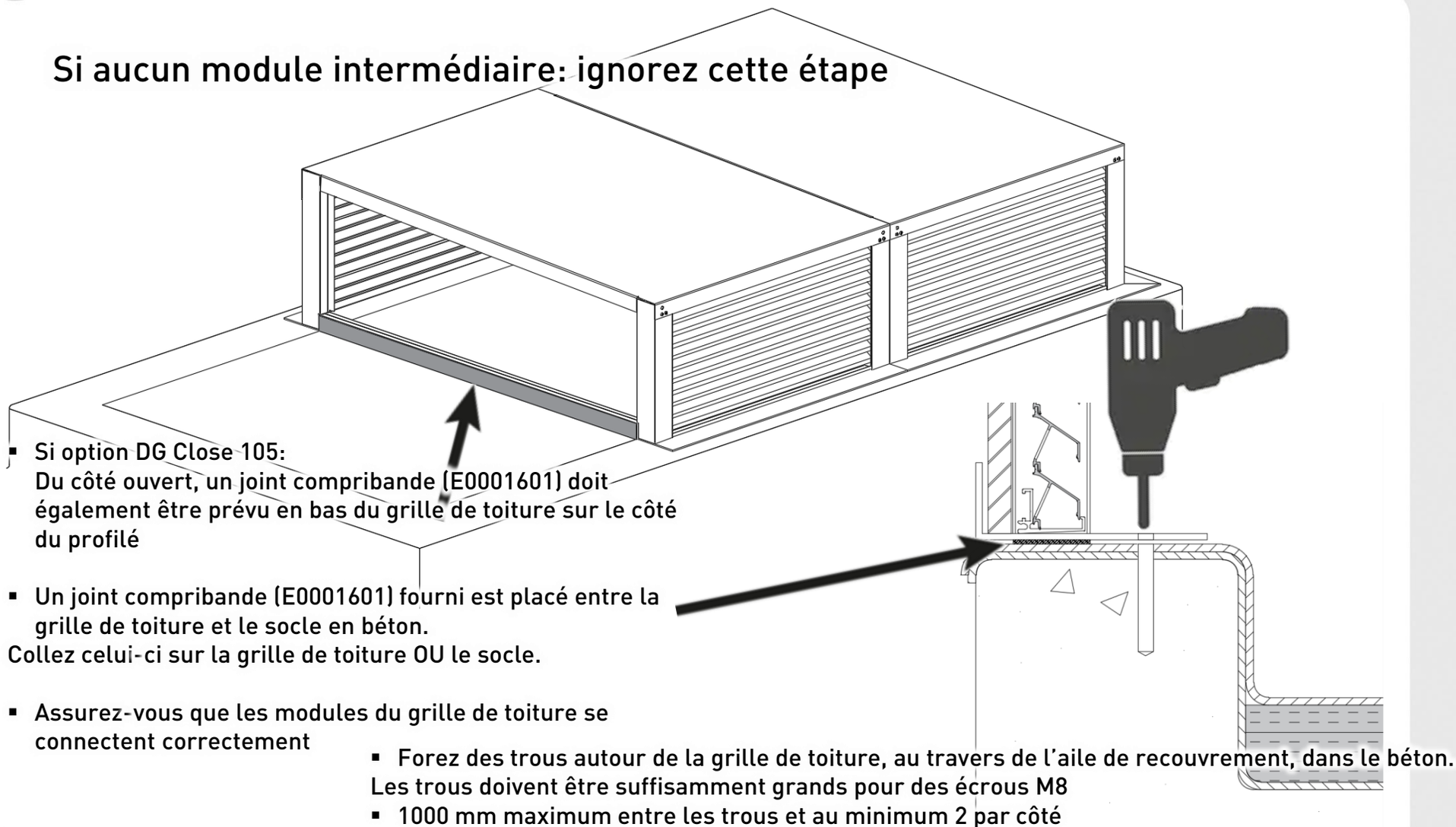


Fixez l'extrémité filetée dans la structure en béton.  
(P.ex. : ancrage chimique/mortier d'injection)



Fixez la grille de toiture à l'aide d'un écrou et d'une rondelle

Si aucun module intermédiaire: ignorez cette étape

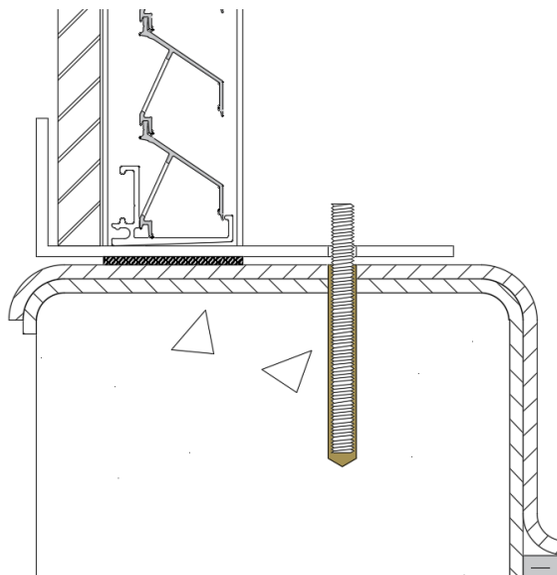


- Si option DG Close 105:  
Du côté ouvert, un joint compribande (E0001601) doit également être prévu en bas du grille de toiture sur le côté du profilé

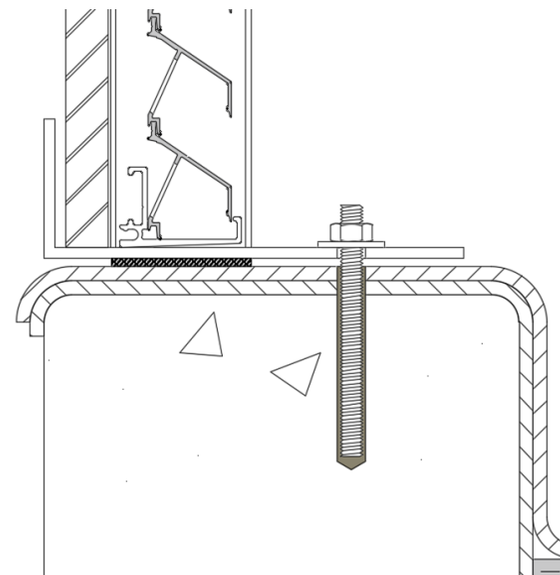
- Un joint compribande (E0001601) fourni est placé entre la grille de toiture et le socle en béton.  
Collez celui-ci sur la grille de toiture OU le socle.

- Assurez-vous que les modules du grille de toiture se connectent correctement

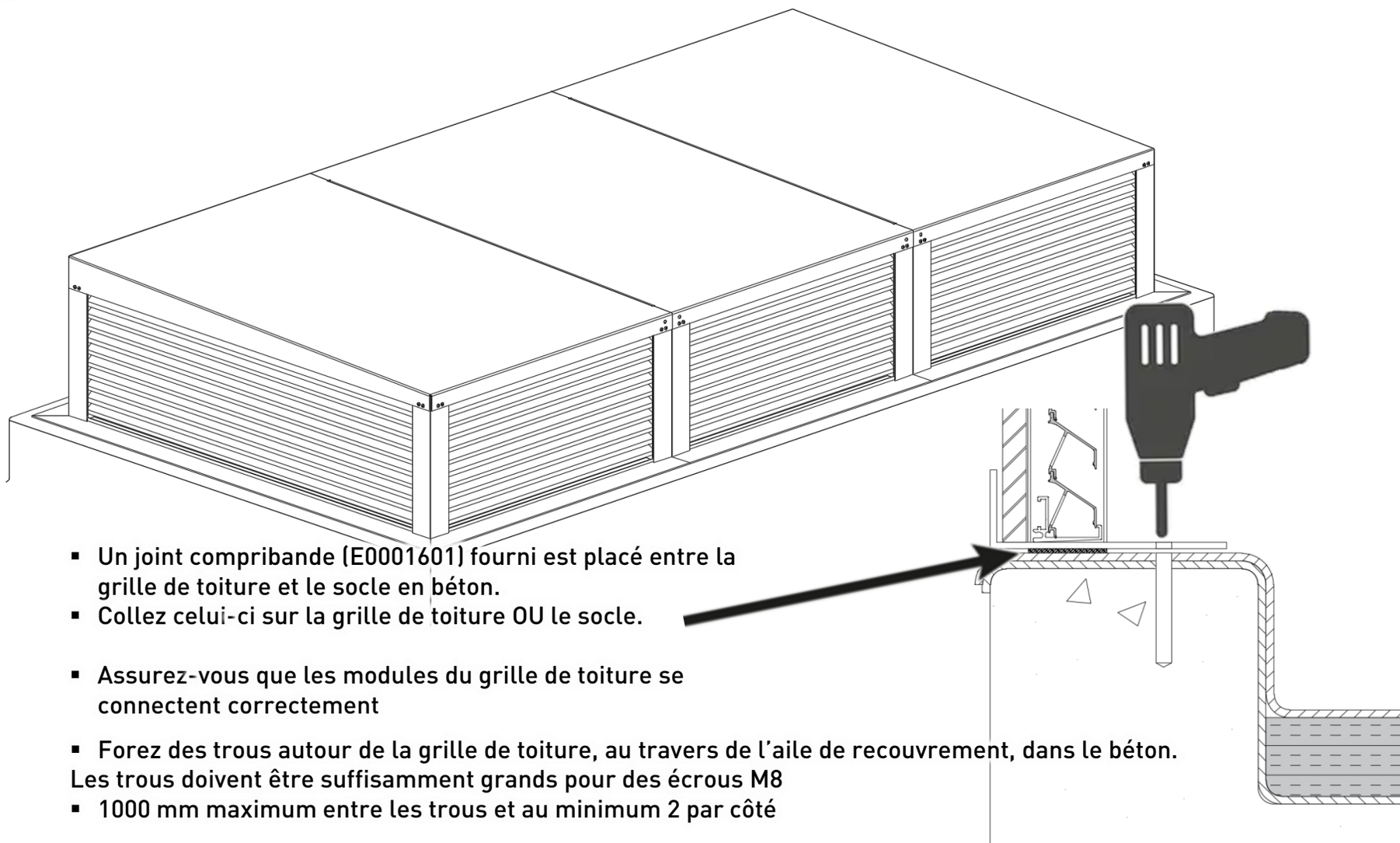
- Forez des trous autour de la grille de toiture, au travers de l'aile de recouvrement, dans le béton.  
Les trous doivent être suffisamment grands pour des écrous M8
- 1000 mm maximum entre les trous et au minimum 2 par côté

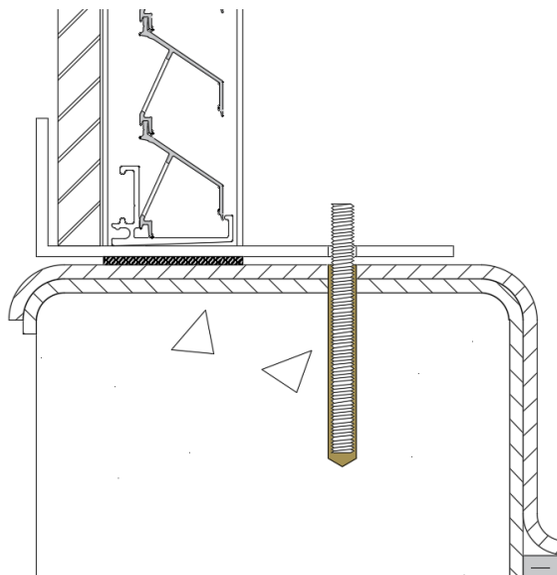


Fixez l'extrémité filetée dans la structure en béton.  
(P.ex. : ancrage chimique/mortier d'injection)

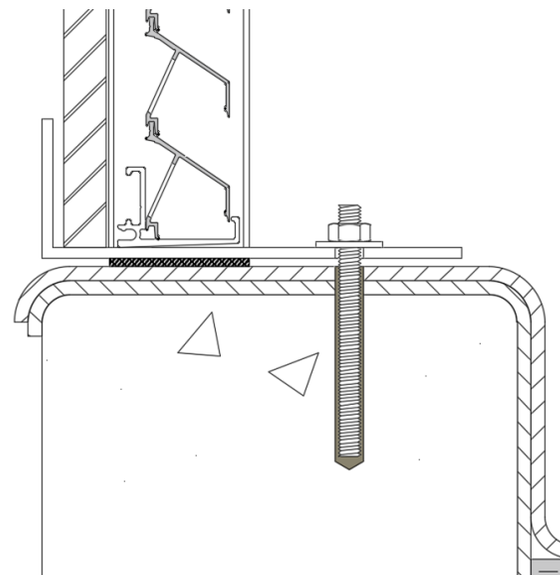


Fixez la grille de toiture à l'aide d'un écrou et d'une rondelle



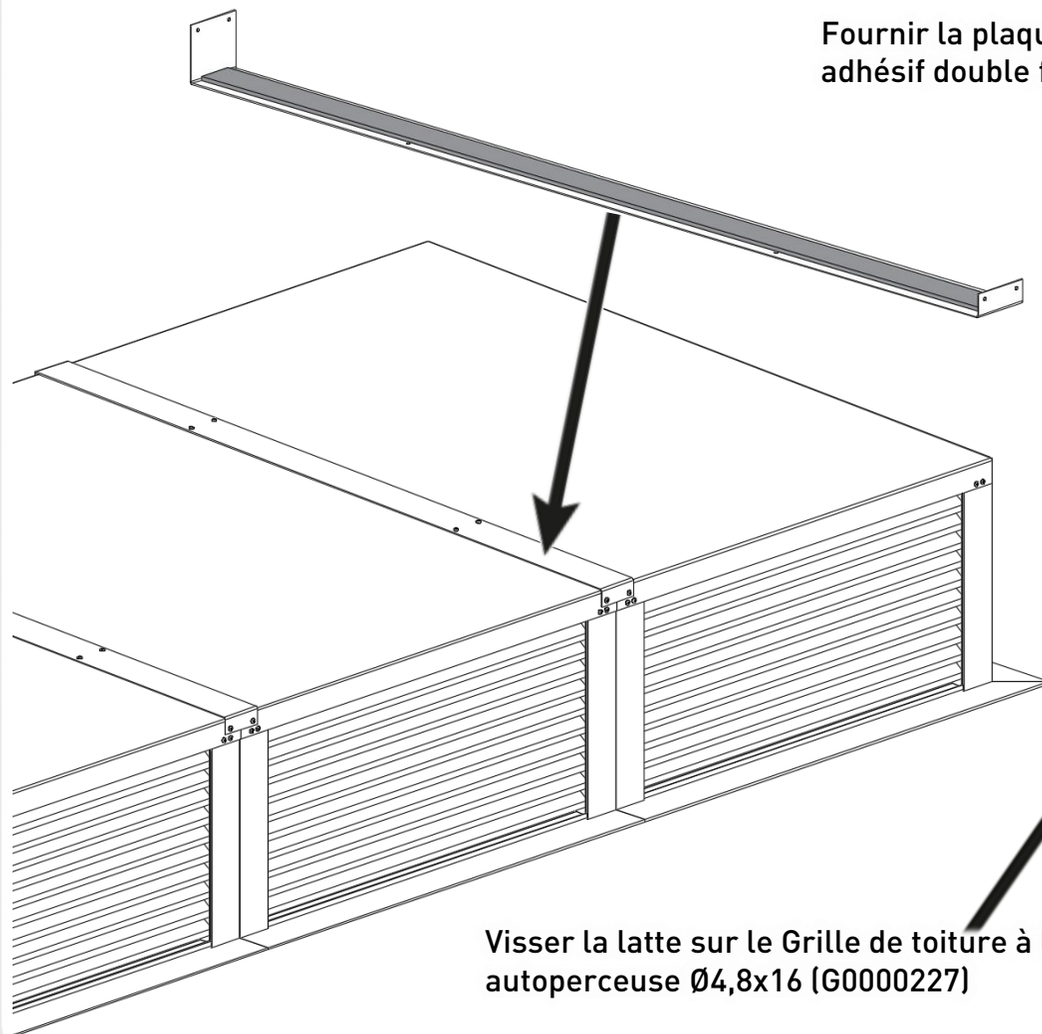


Fixez l'extrémité filetée dans la structure en béton.  
(P.ex. : ancrage chimique/mortier d'injection)



Fixez la grille de toiture à l'aide d'un écrou et d'une rondelle

Fournir la plaque d'accouplement (G012007) avec du ruban adhésif double face (E0001612)



Visser la latte sur le Grille de toiture à l'aide de vis autoperceuse Ø4,8x16 (G0000227)

