

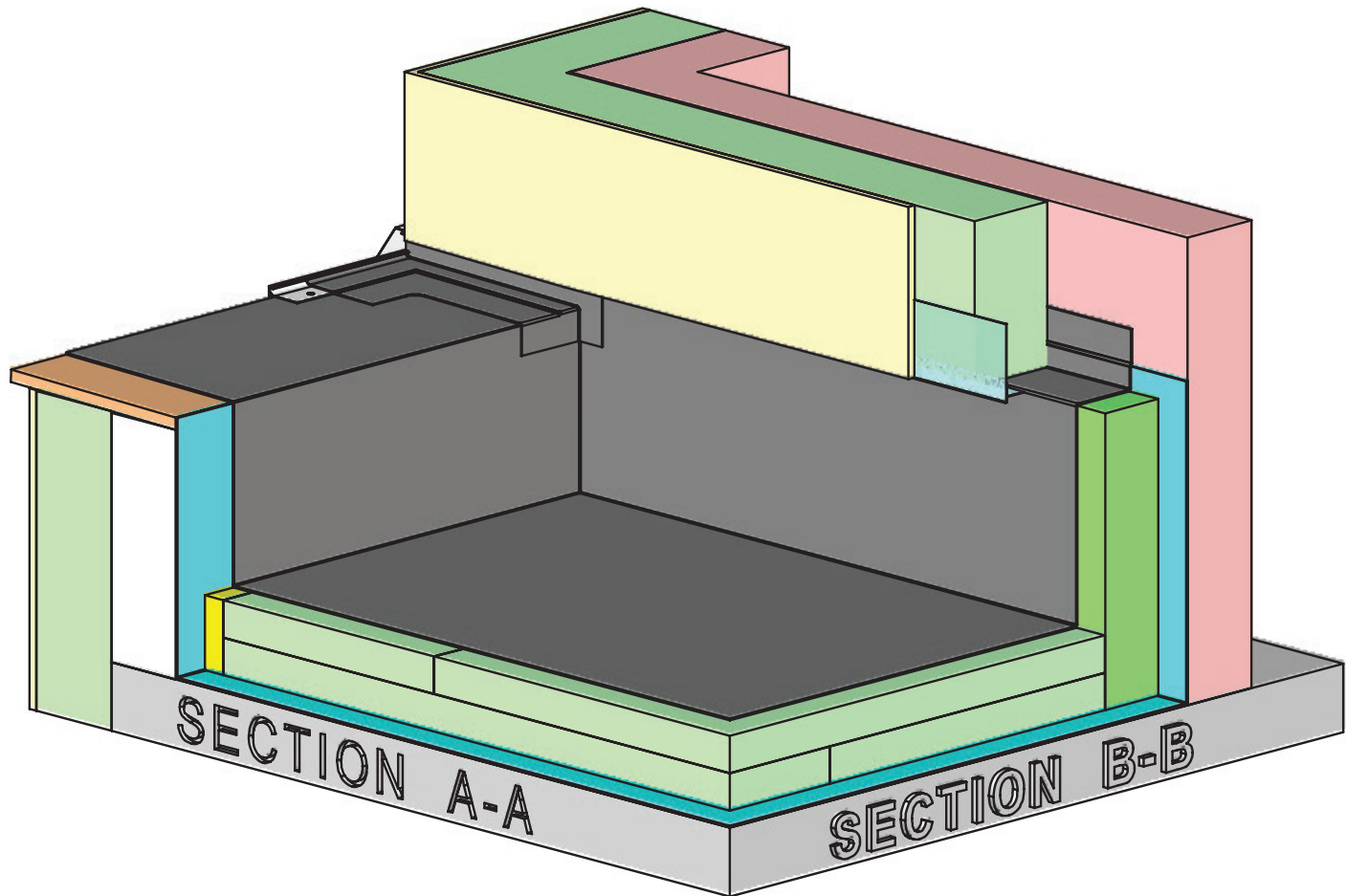
# MANUELS

Placement du système **CEISO®**

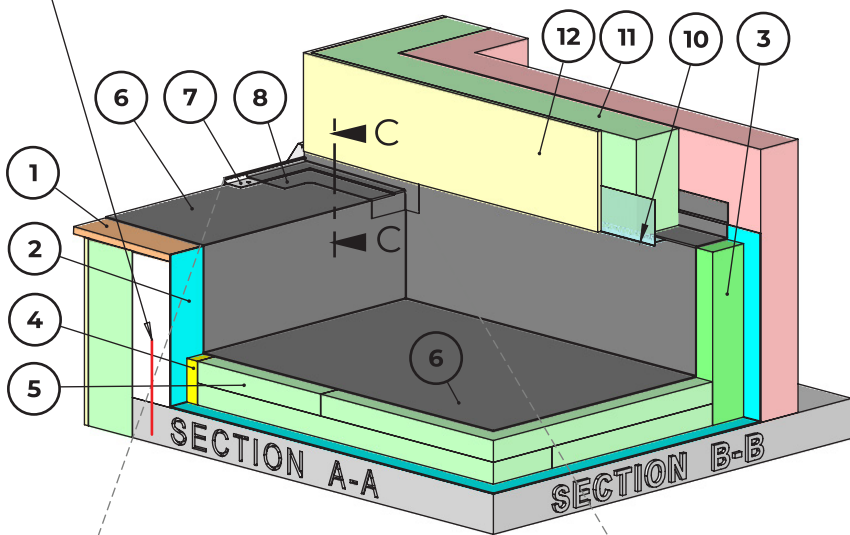
## Isolation de façade avec une finition en Crépi sans obstacles

Dans le présent manuel d'utilisation, nous tenons compte d'une épaisseur de Crépi de 15 mm.

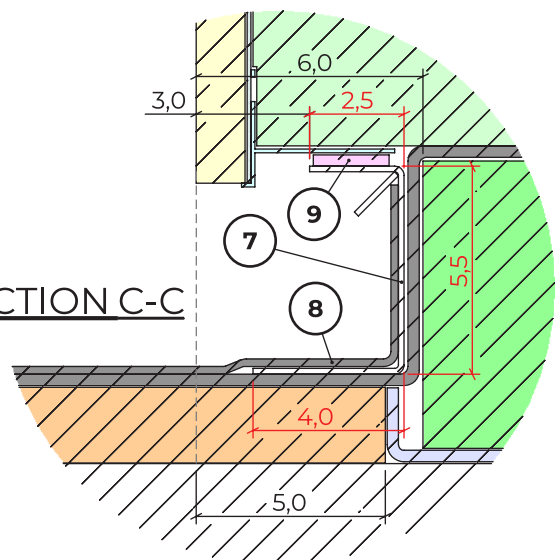
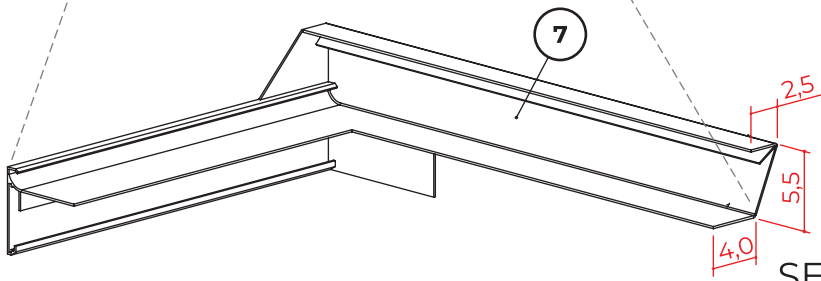
► **Il est très important de respecter les caractéristiques dimensionnelles pour une construction correcte.**

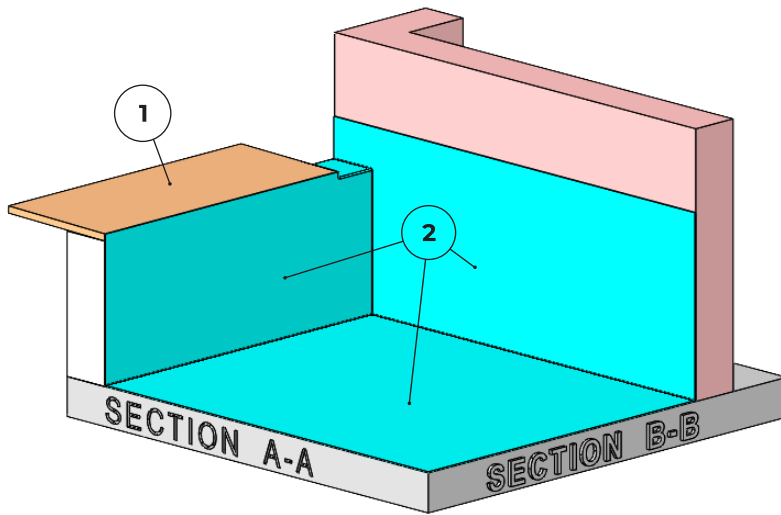


✓ Vérifiez si la costière de toiture est ancrée dans la dalle de béton. Si ce n'est pas le cas, utiliser la bande d'Isolation souple ④. Si elle est ancréé, vous pouvez omettre le bande d'Isolation souple.



1. Multiplex résistant à l'eau classe 2 ou plaques à base de ciment
2. Pare-vapeur
3. Isolation rigide "bande préparée" (pur/pir)
4. Isolation souple, voir la remarque du dessin
5. Isolation toiture plate
6. Étanchéité toiture
7. Profil de base CEISO®
8. Étanchéité mur acrotère
9. Joint gonflant
10. Profilé de départ
11. Isolation façade
12. Crêpi





**1. Multiplex résistant à l'eau classe 2 ou plaques à base de ciment**

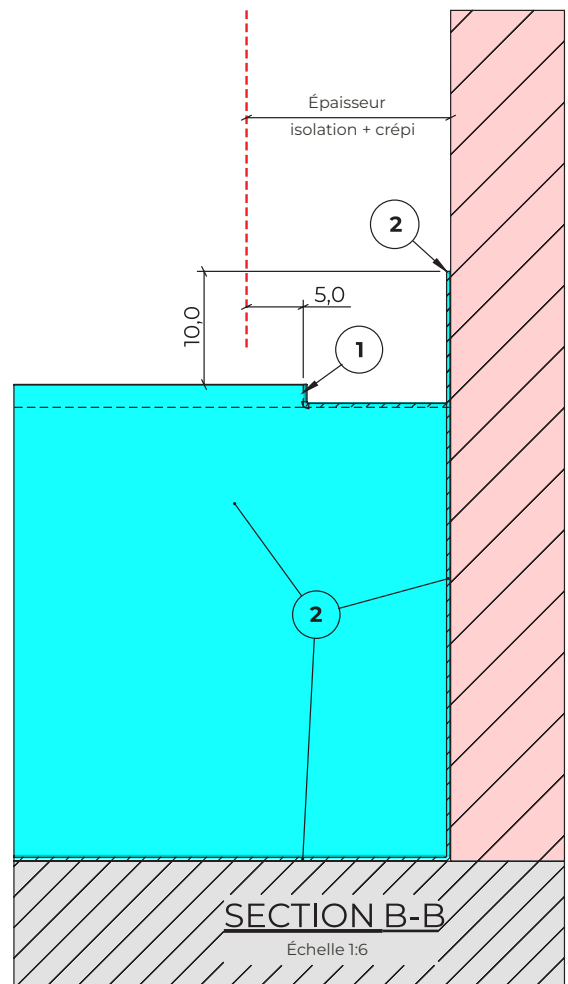
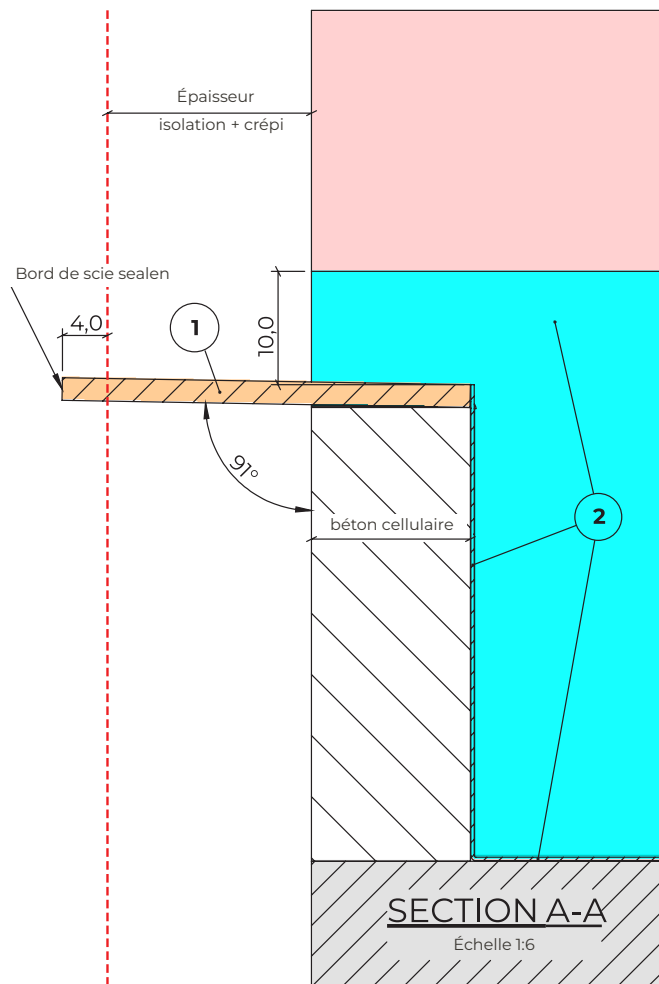
Pente 1°

débordement de 4 cm par rapport au crépi, coupe A-A

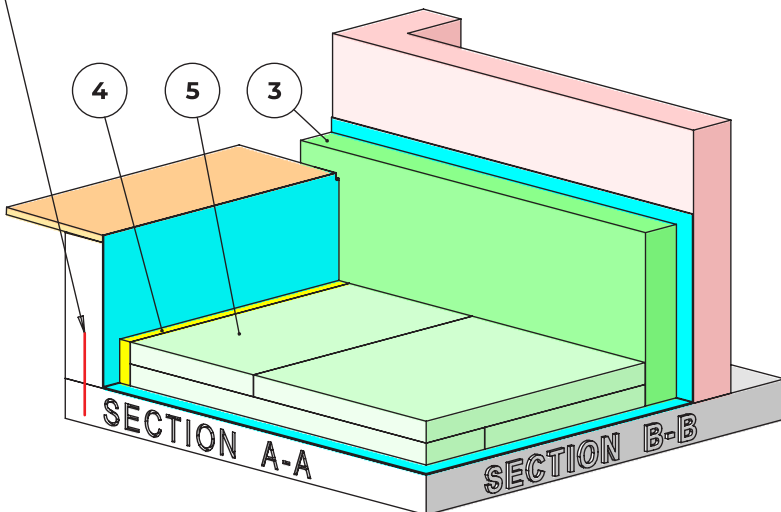
5 cm en retrait par rapport au crépi, coupe B-B  
bord de scie sealen, coupe A-A

**2. Pare-vapeur**

min. 10 cm au-dessus du niveau de panneau multiplex



✓ Vérifiez si la costière de toiture est ancrée dans la dalle de béton. Si ce n'est pas le cas, utiliser la bande d'isolation souple ④. Si elle est ancréé, vous pouvez omettre le bande d'isolation souple.



## 2. Pare-vapeur

min. 10 cm au-dessus du niveau de panneau multiplex

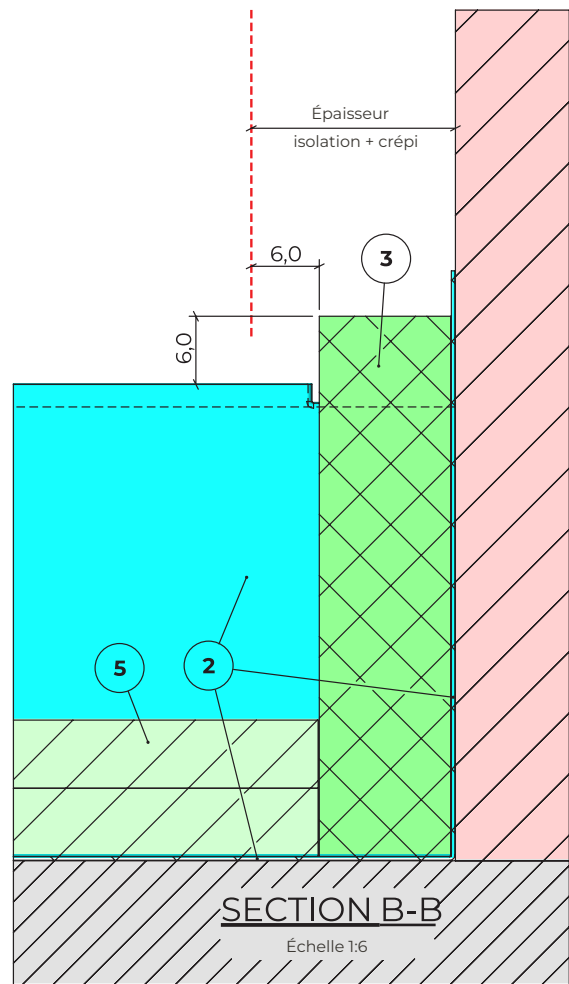
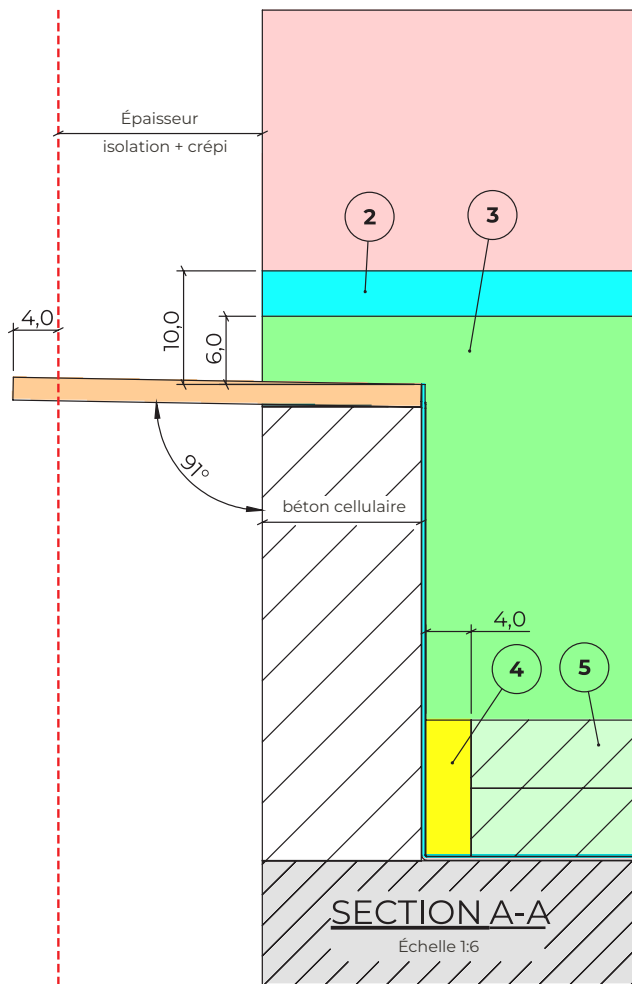
## 3. Isolation rigide "bande préparée" (pur/pir)

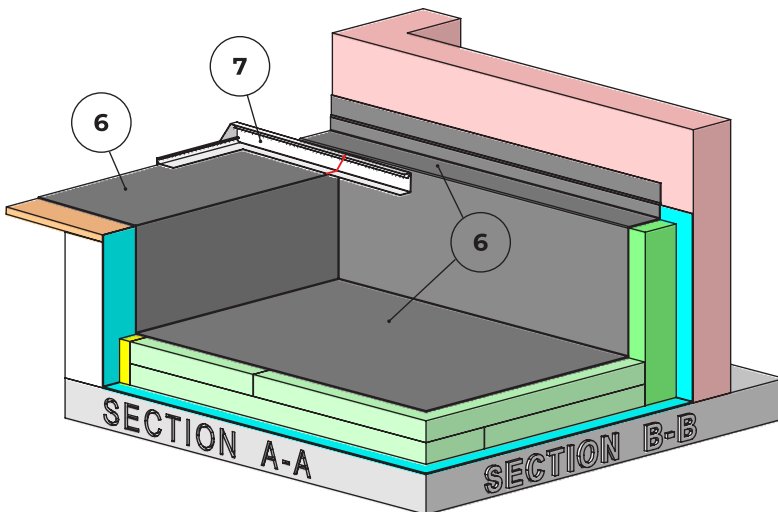
6 cm au-dessus du niveau multiplex, coupe A-A  
6 cm en retrait par rapport au crépi, coupe B-B

## 4. Isolation souple, voir la remarque du dessin

tout les pourtours de la toiture plate, épaisseur min. 4 cm

## 5. Isolation toiture plate





3. Isolation rigide "bande préparée" (pur/pir)

4. Isolation souple

5. Isolation toiture plate

6. Étanchéité toiture

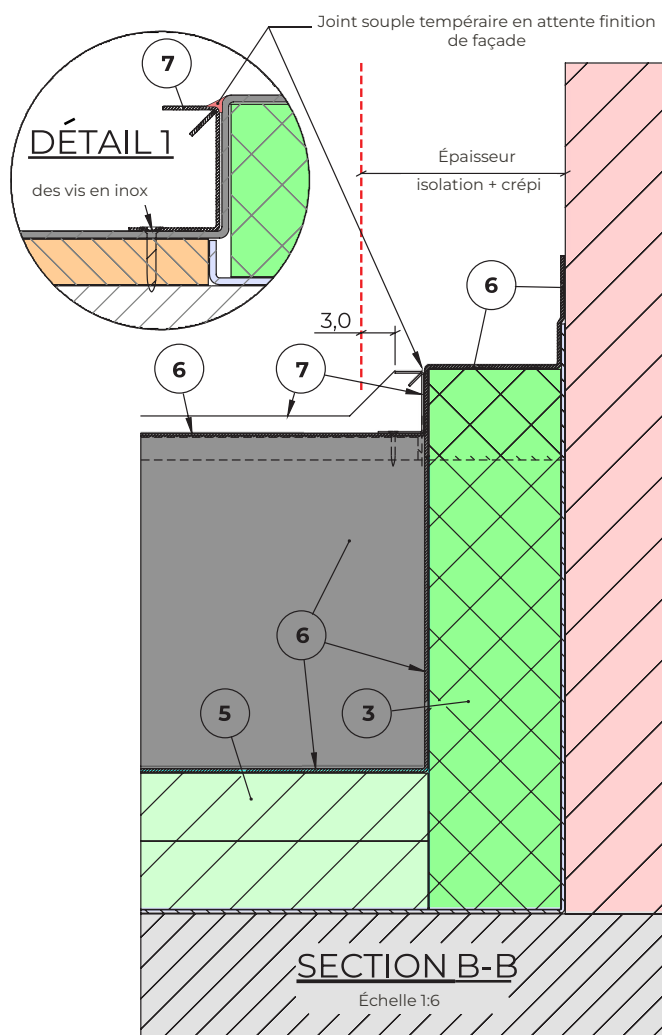
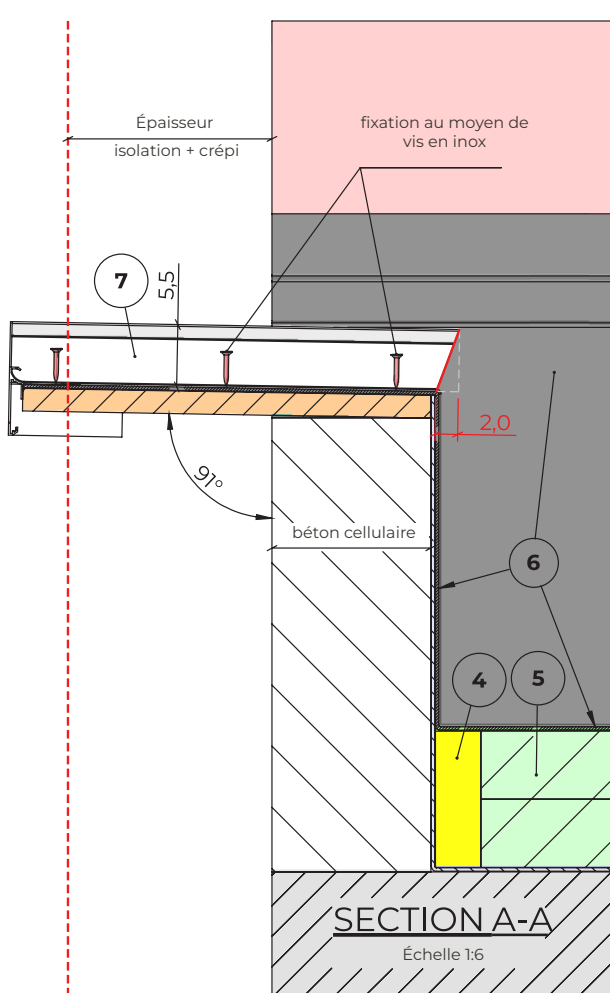
7. Profil de base CEISO®

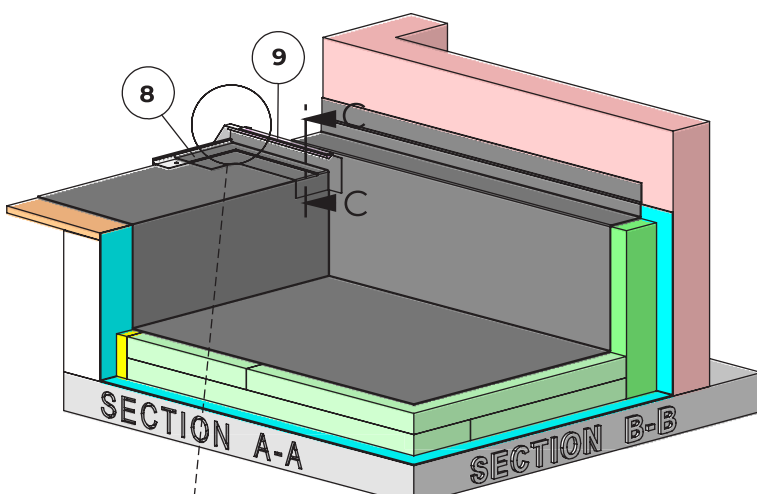
pose du profil de rive contre la multiplex  
profil de base à couper en biais de 2 cm selon le  
dessin, voir coupe A-A

façade du profil de base à 3 cm derrière L' crépi,  
voir coupe B-B

visser avec des vis en inox

étanchéifier provisoirement avec un joint souple  
en silicone, détail 1





**6. Étanchéité toiture**

**7. Profil de base CEISO®**

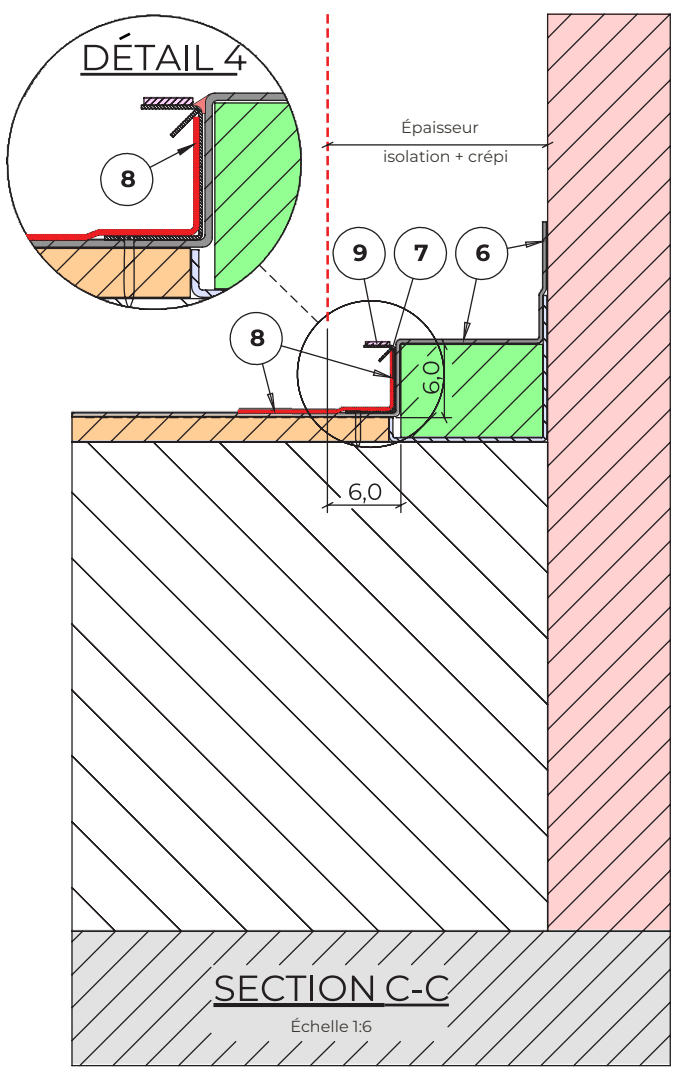
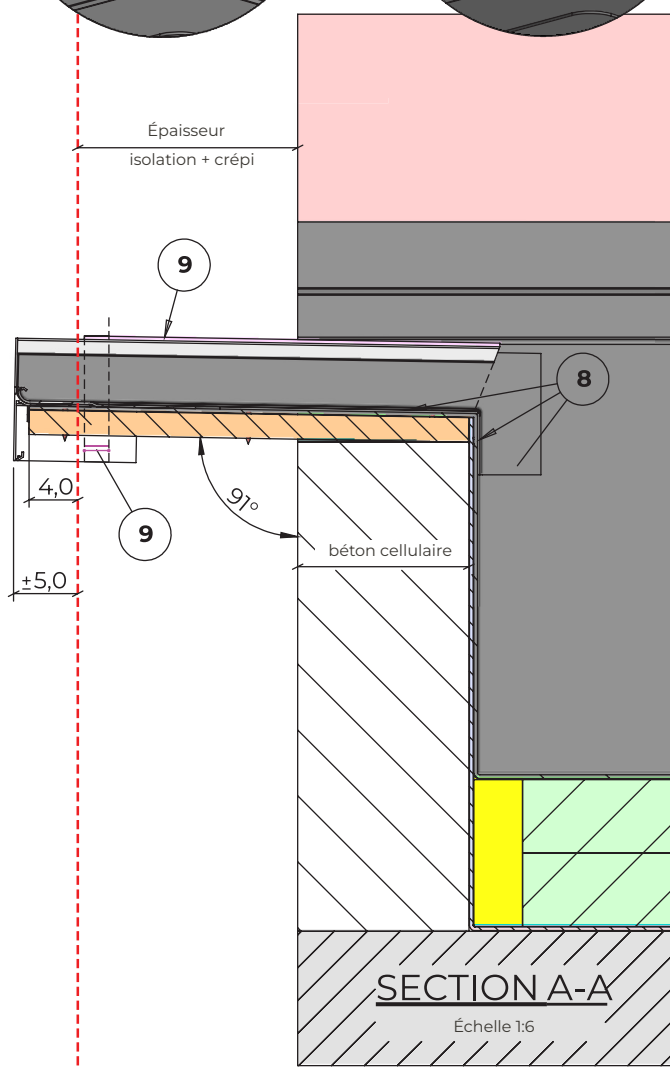
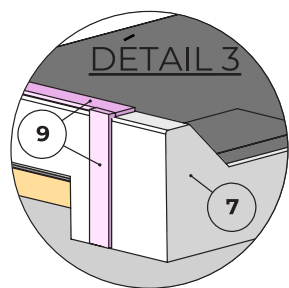
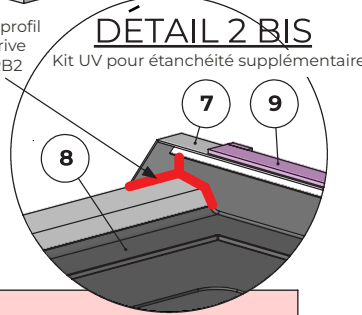
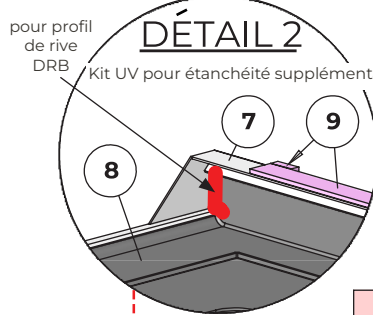
**8. Étanchéité mur acrotère**

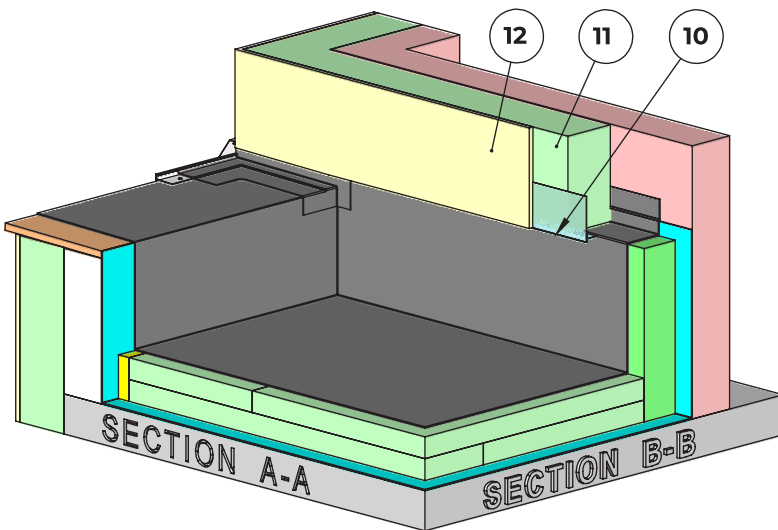
jusqu'en-dessous profil de base, détail 4-coupe C-C

rejointoiement avec un mastic UV pour étanchéité supplémentaire détail 3

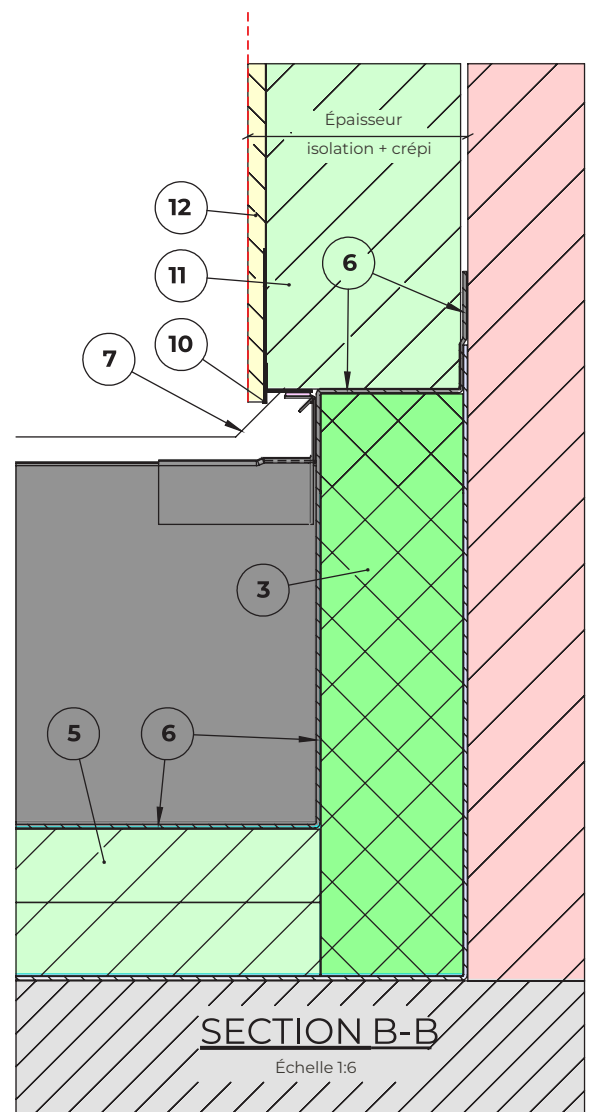
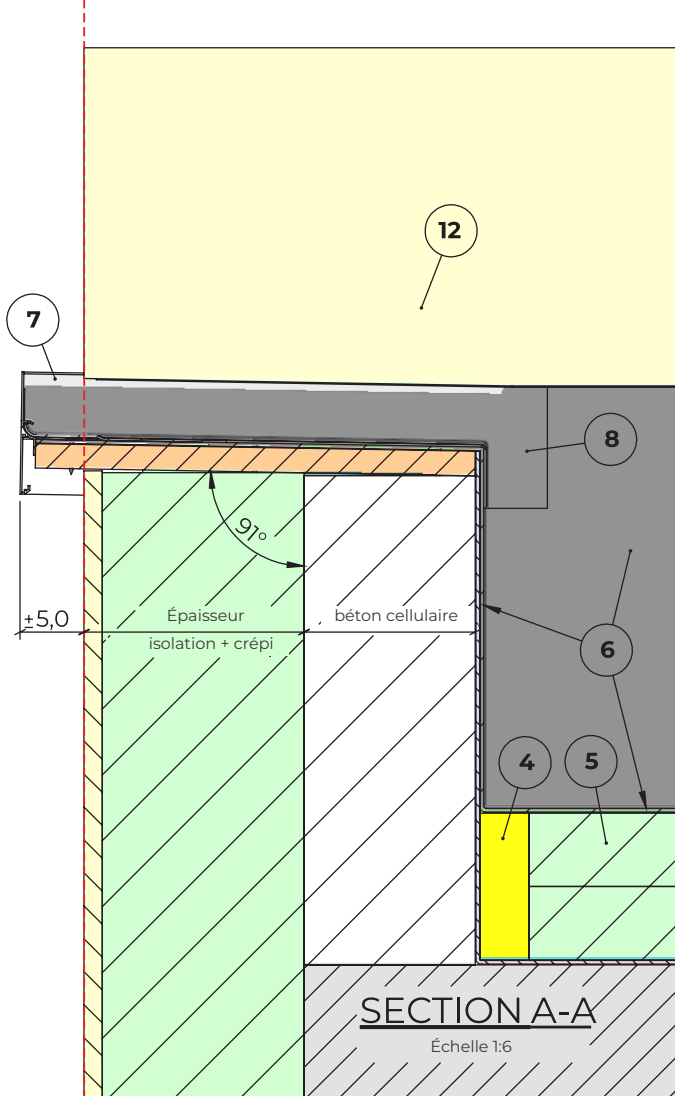
**9. Joint gonflant**

sur la face siphétique et le dos du profil de base, détail 2-3





3. Isolation rigide "bande préparée" (pur/pir)
4. Isolation souple
5. Isolation toiture plate
6. Étanchéité toiture
7. Profil de base CEISO®
8. Étanchéité mur acrotère
10. Profilé de départ
11. Isolation façade
12. Crépi



## *L'avis de du fondateur*

**« Le système CEISO® est le lien manquant entre le toit et la façade. Rapide, soigné et 100 % conforme aux règles. »**

Nicolas Crohain - Fondateur CEISO®



## **LES AVANTAGES DE CEISO® EN UN COUP D'OEIL** aussi bien pour le couvreur que pour l'architecte ou l'entrepreneur ETICS :

- ▶ **Jusque 5 heures de gain de temps par jonction**
- ▶ **Moins de malentendus entre le couvreur, l'entrepreneur de façade et l'architecte**
- ▶ **Pas de doubles heures de travail ni de déplacements supplémentaires**
- ▶ **Une isolation thermique et une imperméabilité immédiates**
- ▶ **Compatible avec tous les systèmes de toiture et de façade**
- ▶ **Esthétique dans toutes les couleurs RAL disponibles**
- ▶ **Des solutions préfab pour des détails complexes comme les saillies et les cheminées**
- ▶ **Conforme aux directives de Buildwise (NIT 274 & NIT 257)**
- ▶ **Disponible et livraison très rapide**

## **COMMENT COMMANDER ?**

Commandez le système **CEISO®** rapidement et facilement via notre points de distribution. Découvrez nos partenaires sur notre site web.

Visitez notre site : [www.ceiso.be](http://www.ceiso.be)  
Pour toute information : [info@ceiso.be](mailto:info@ceiso.be)

Les profilés SYSTÈME **CEISO®** - **CEISO®** BV - Ossegemstraat 155 - 1861 Wolvertem

