

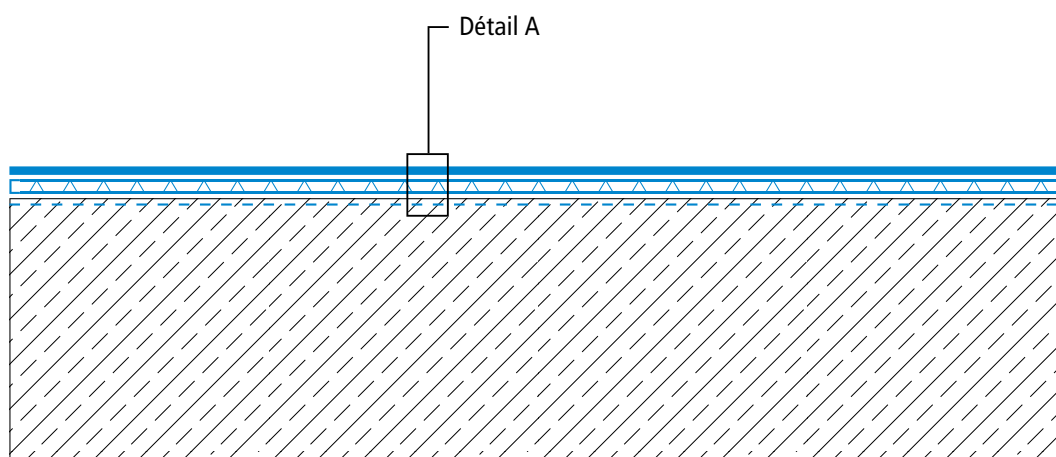
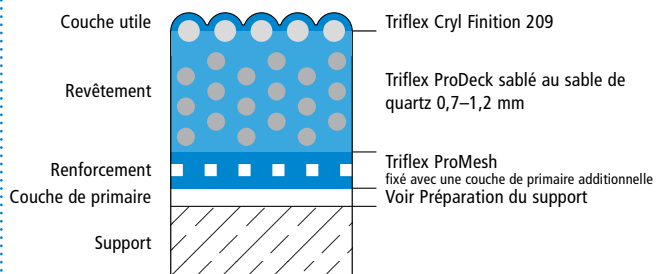
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Surface

Structure du système – Détail A



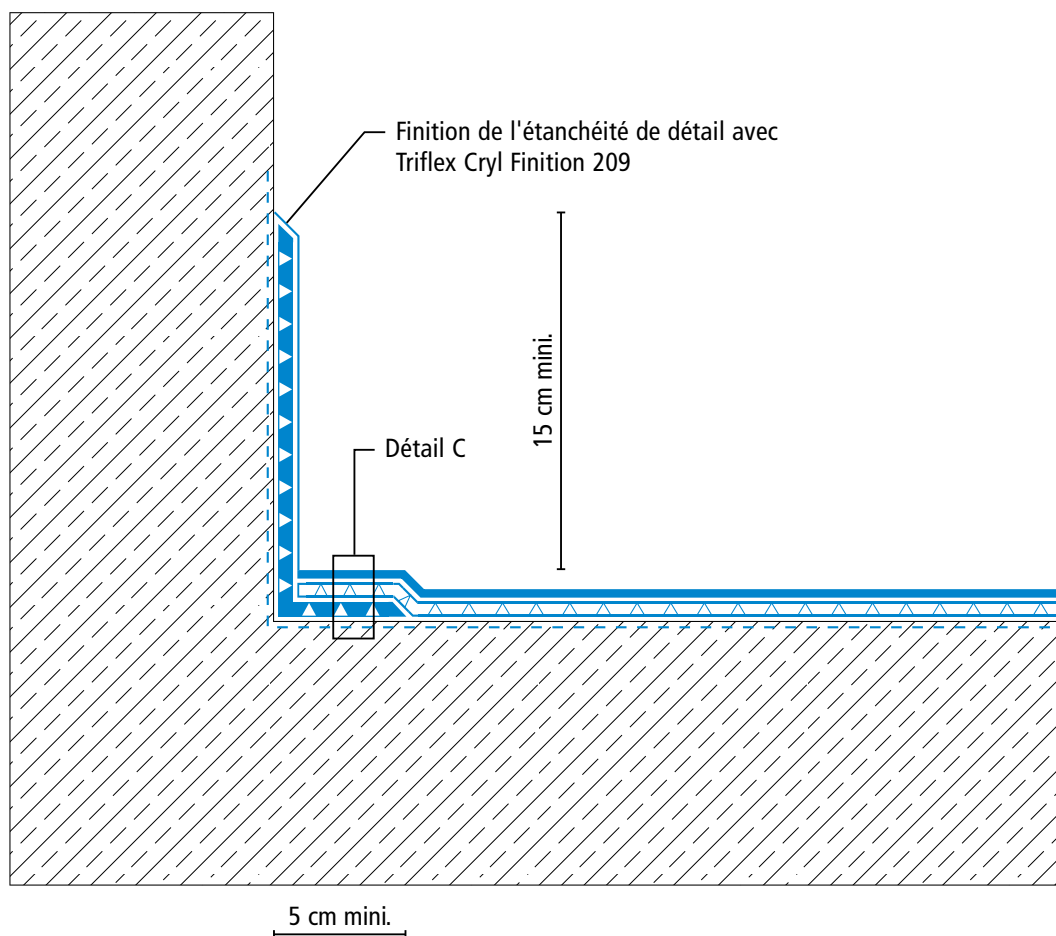
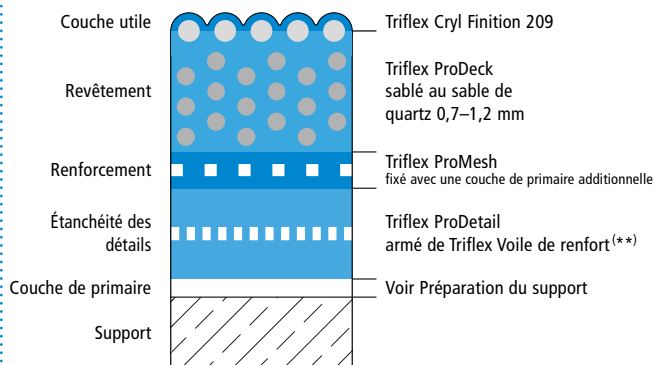
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Raccord mural

Structure du système – Détail C



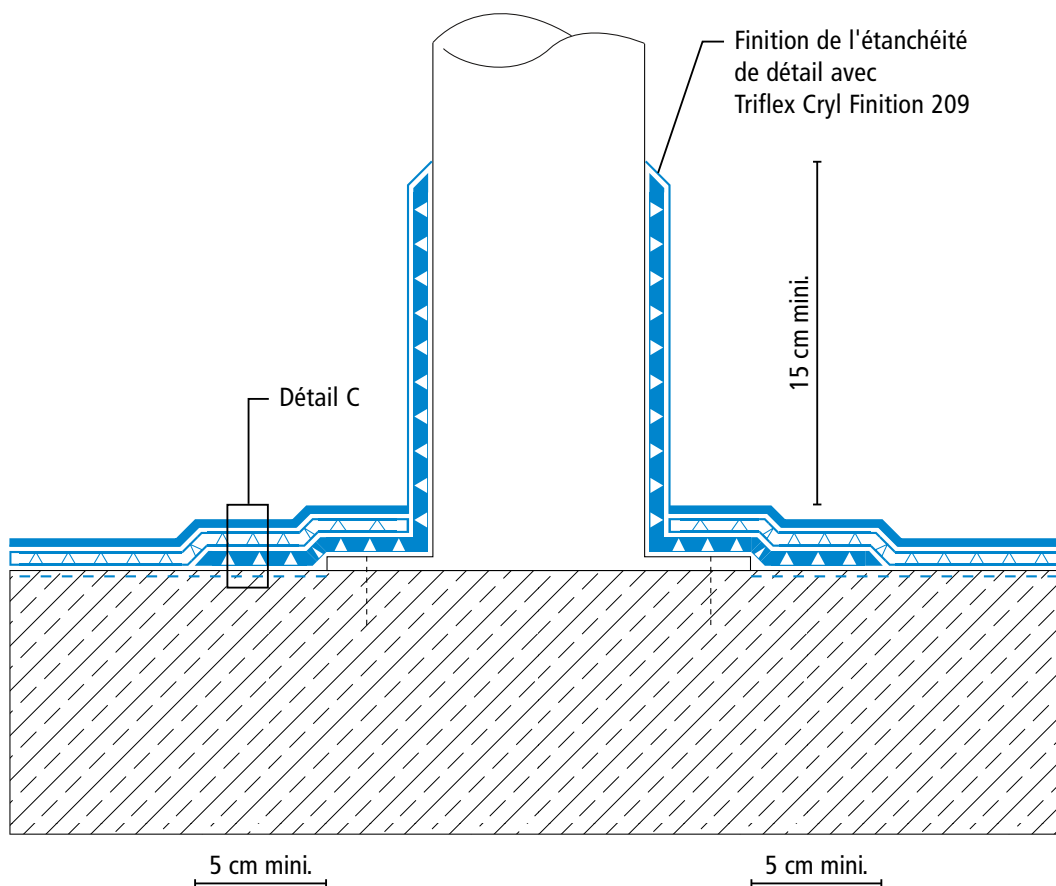
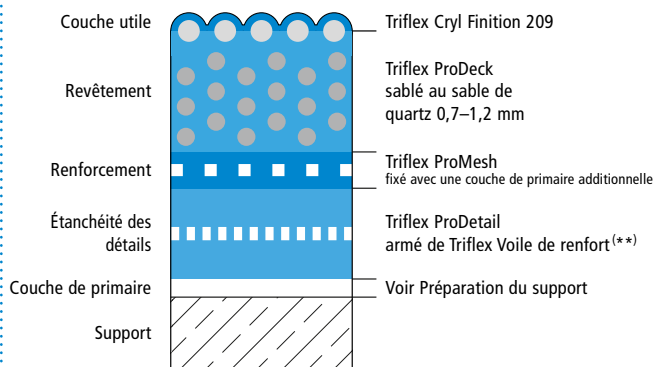
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Raccord de tubulure

Structure du système – Détail C



(**) Triflex Voile de renfort ou Triflex Voile de renfort PF

Les écarts de hauteur sur les chevauchements du voile de renfort sont grossis dans les schémas.

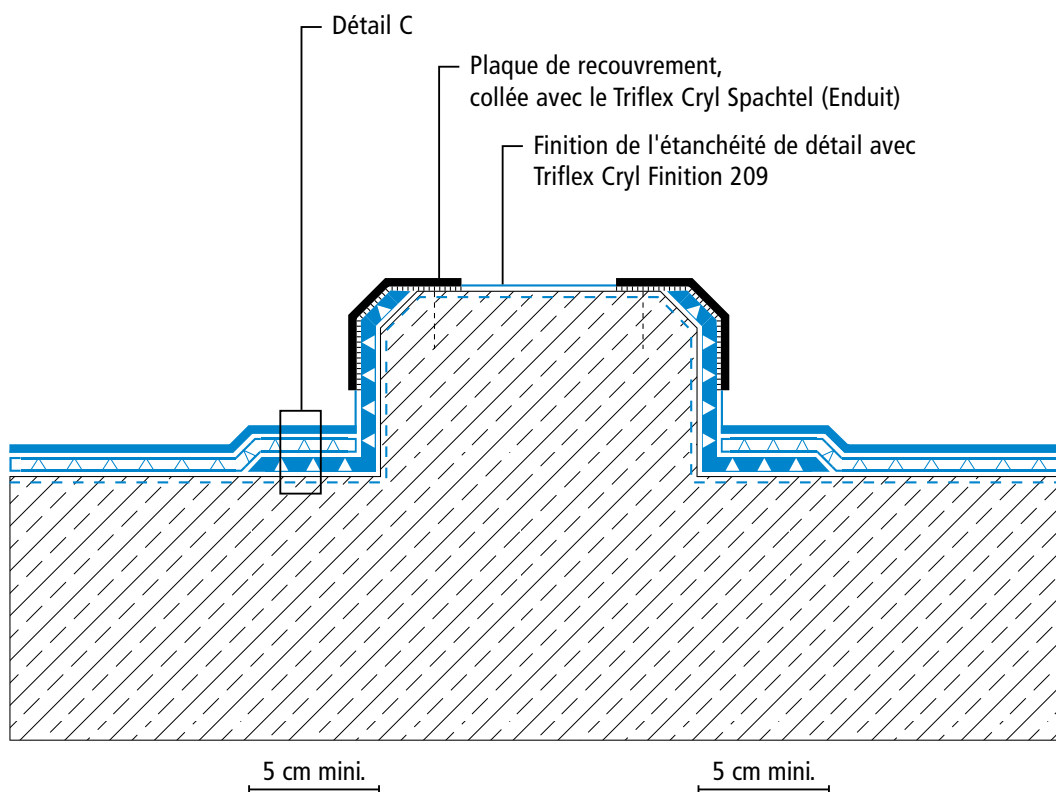
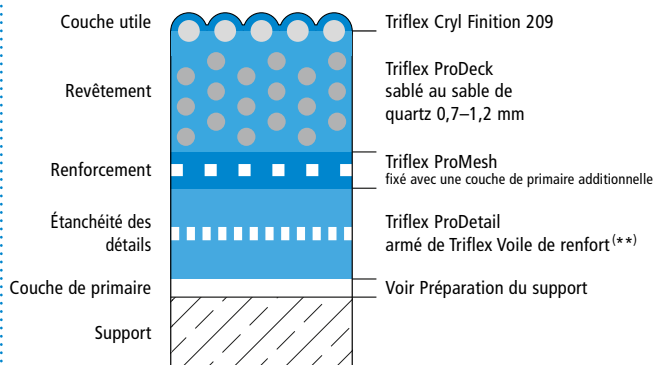
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Arête

Structure du système – Détail C



(**) Triflex Voile de renfort ou Triflex Voile de renfort PF

Les écarts de hauteur sur les chevauchements du voile de renfort sont grossis dans les schémas.

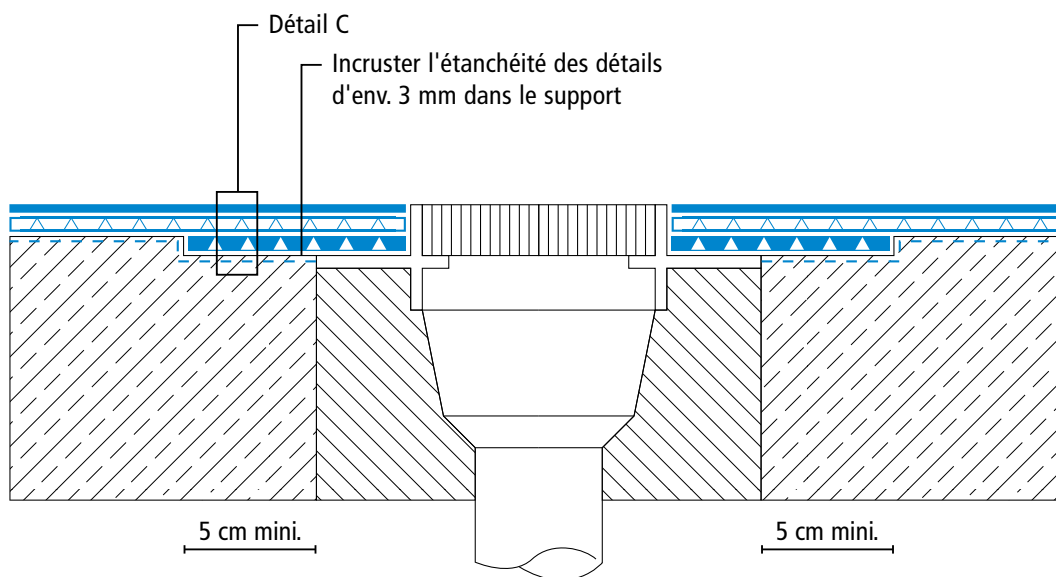
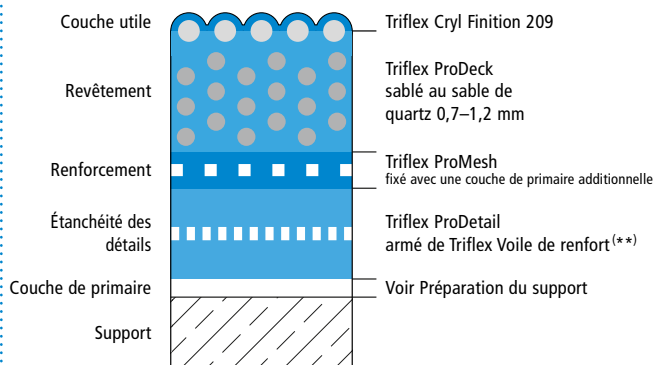
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Naissance / Gouttière

Structure du système – Détail C



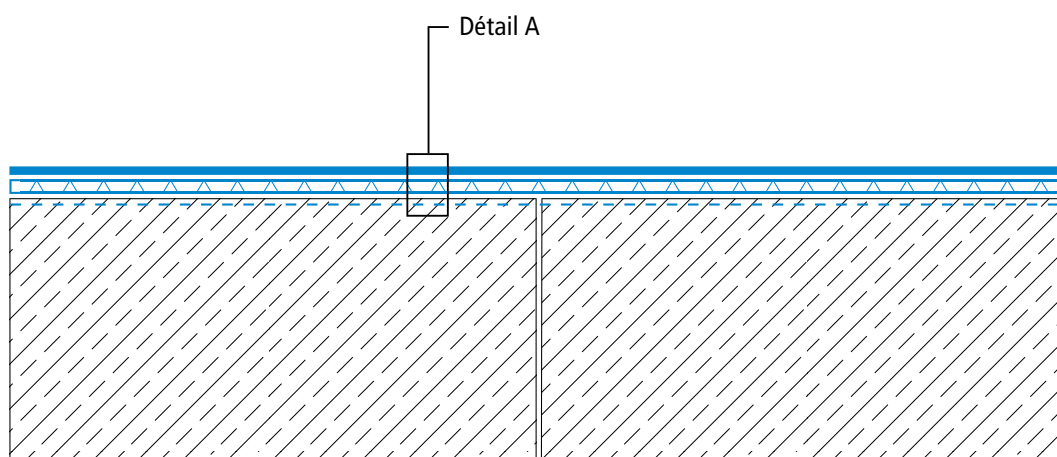
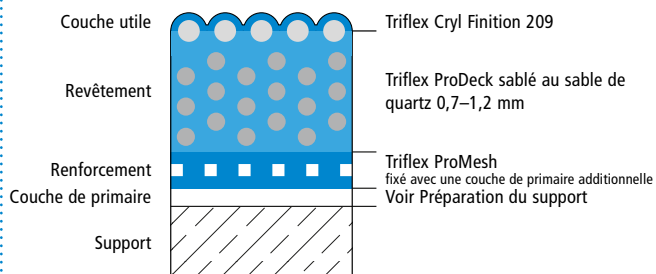
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Joint de reprise

Structure du système – Détail A



(*) Emplacement pour de revêtement et couche utile (voir description du système)

(**) Triflex Voile de renfort ou Triflex Voile de renfort PF

Les écarts de hauteur sur les chevauchements du voile de renfort sont grossis dans les schémas.

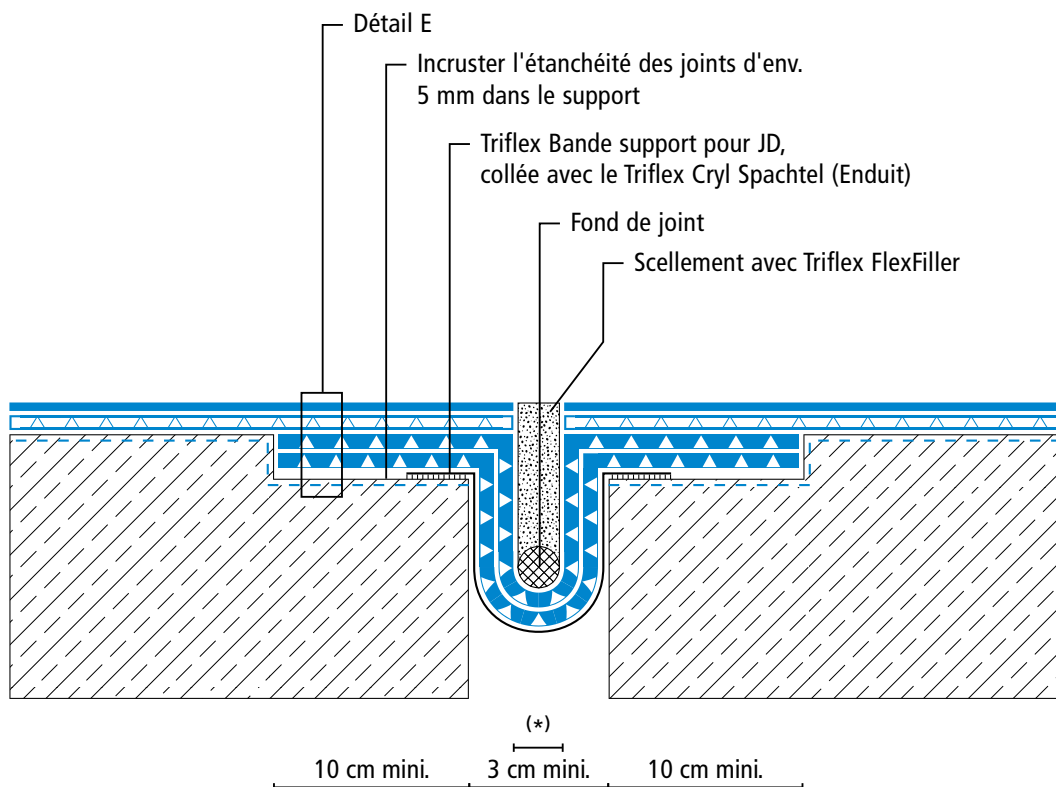
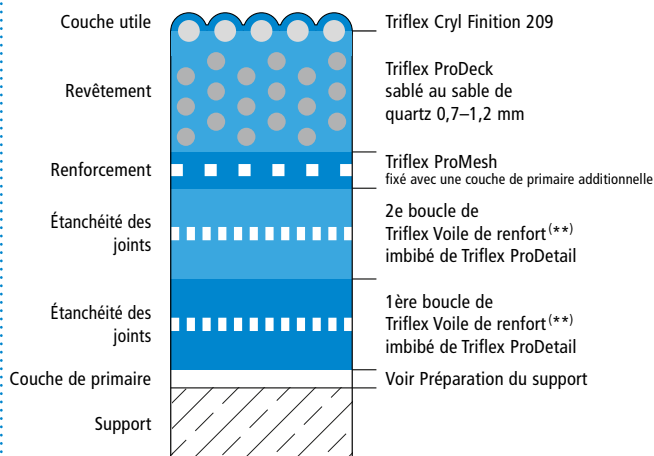
Triflex ProDeck Variante 1



Schémas du système

Joint de dilatation surface

Structure du système – Détail E



(*) Emplacement pour revêtement de surface et couche utile (voir description du système)

(*) Emplacement pour de revêtement et couche utile (voir description du système)

(**) Triflex Voile de renfort ou Triflex Voile de renfort PF

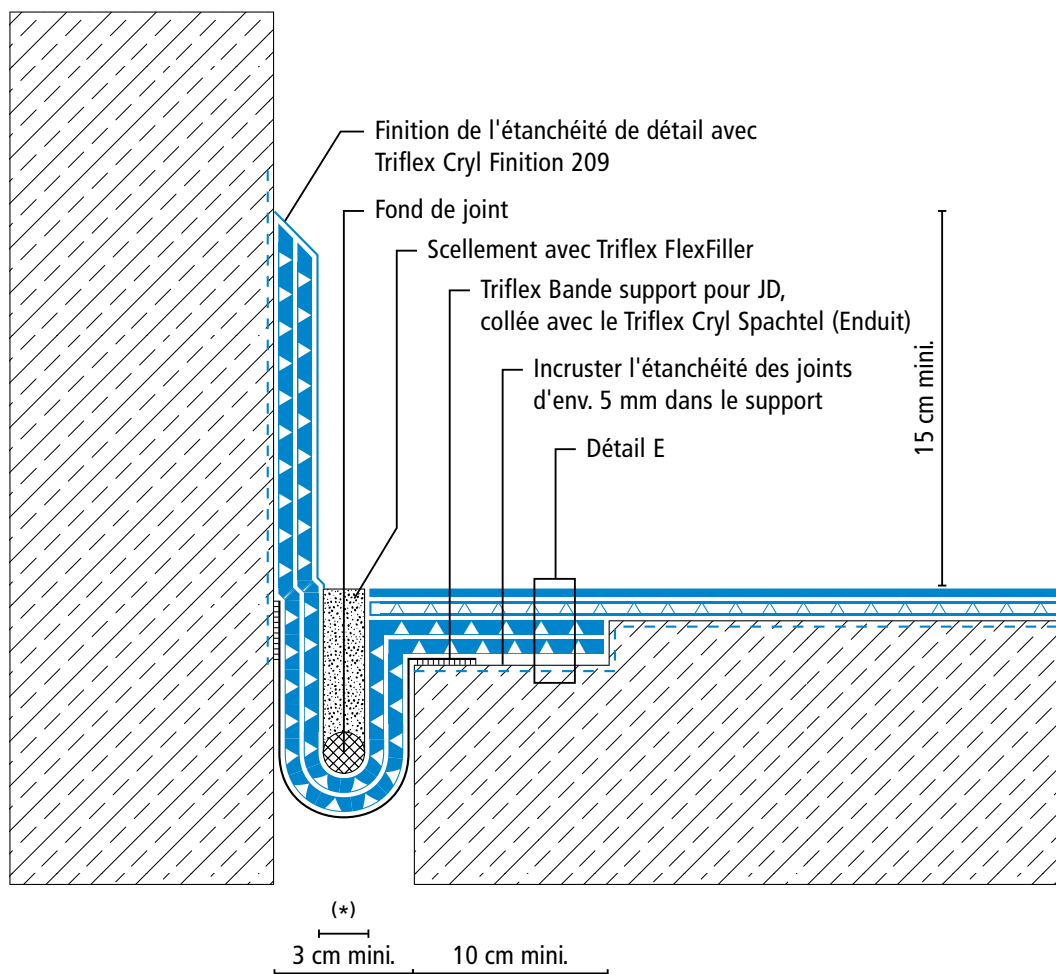
Les écarts de hauteur sur les chevauchements du voile de renfort sont grossis dans les schémas.

Triflex ProDeck Variante 1

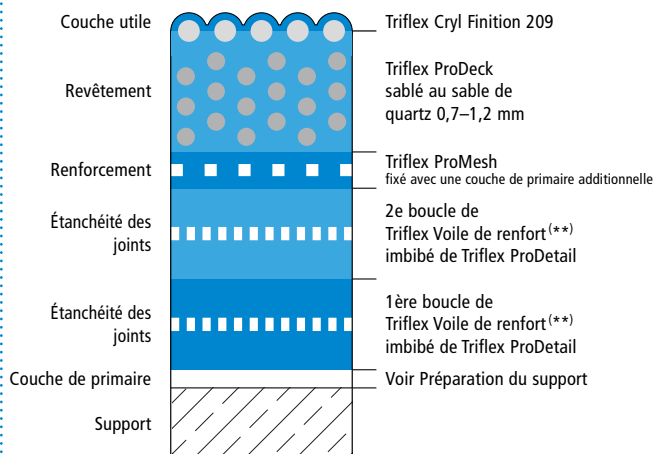


Schémas du système

Joint de dilatation raccord mural



Structure du système – Détail E



(*) Emplacement pour revêtement de surface et couche utile (voir description)

(**) Emplacement pour de revêtement et couche utile (voir description du système)

(**) Triflex Voile de renfort ou Triflex Voile de renfort PF

Les écarts de hauteur sur les chevauchements du voile de renfort sont grossis dans les schémas.