



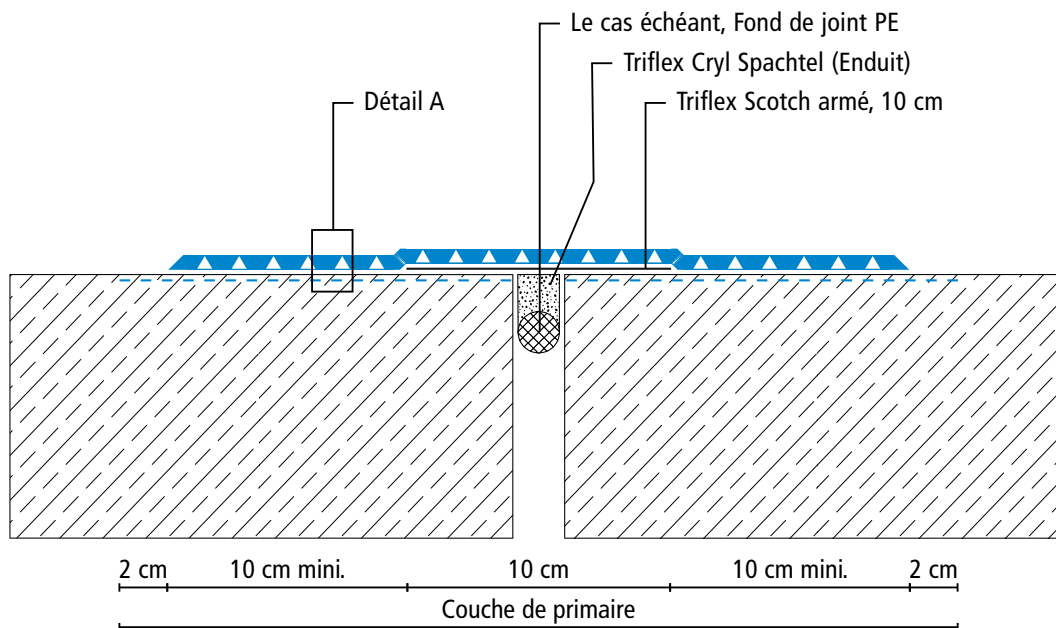
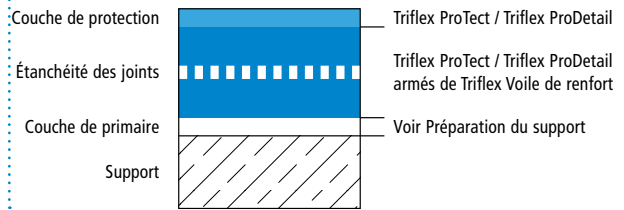
Système d'étanchéité pour joints de béton imperméable

# Triflex JWS Variante 1

## Schéma du système

Joint de rupture, de reprise, de dilatation surface

### Structure du système – Détail A



(\*\*) Triflex ProFloor (3K) ou Triflex ProFloor RS 2K

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

Schéma n° : JWS-5101

Système d'étanchéité pour joints de béton imperméable

# Triflex JWS Variante 1



## Schéma du système

Joint de rupture, de reprise, de dilatation raccord mural

Structure du système – Détail A

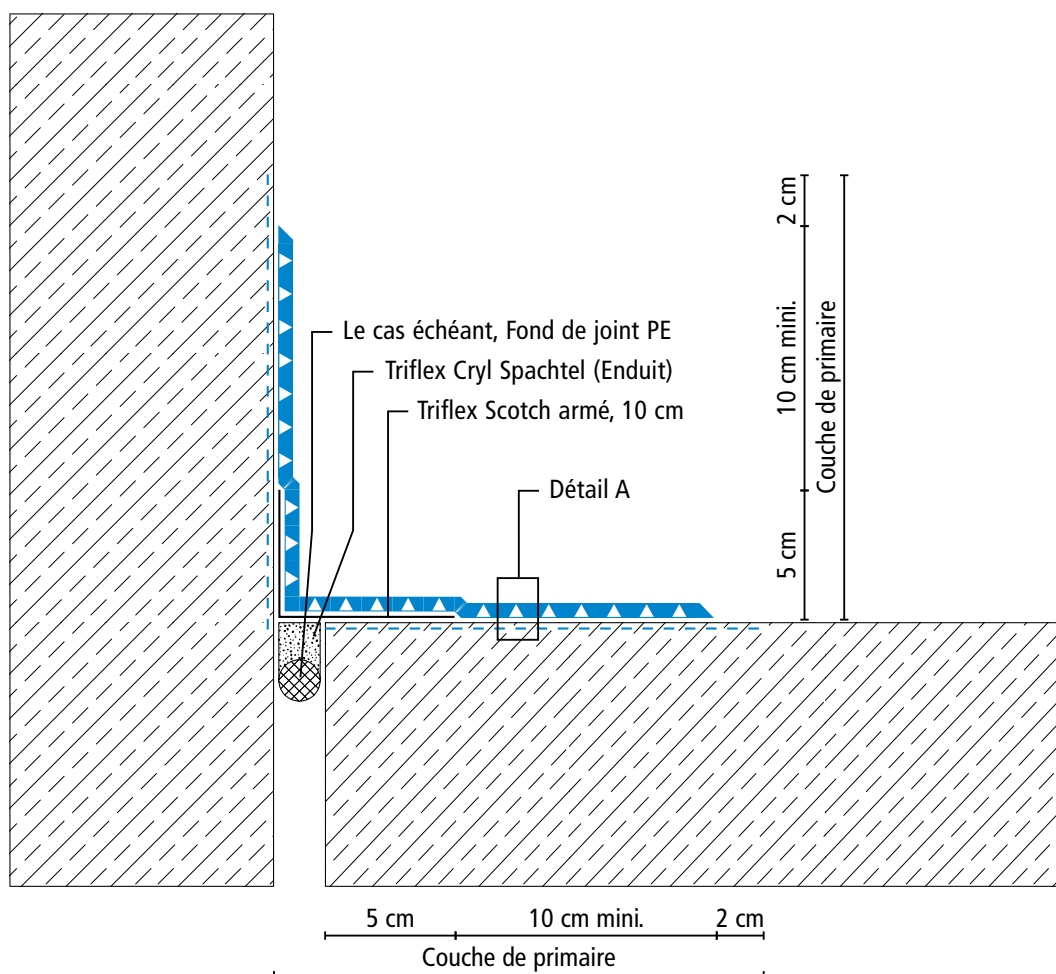
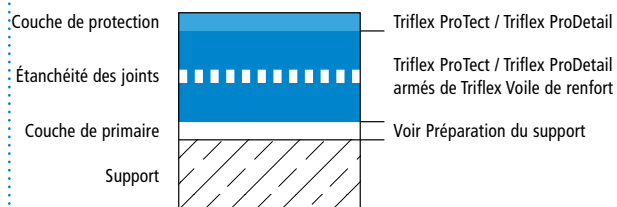


Schéma n° : JWS-5102

(\*\*) Triflex ProFloor (3K) ou Triflex ProFloor RS 2K

(\*\*\*) 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.

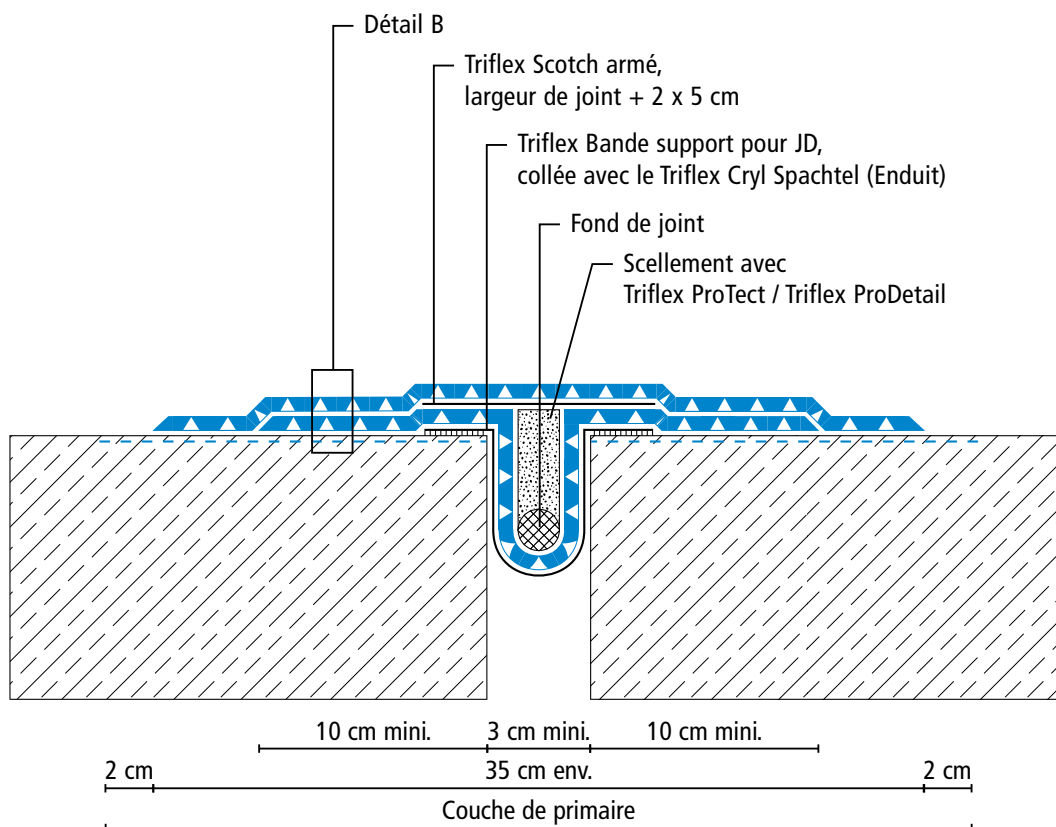
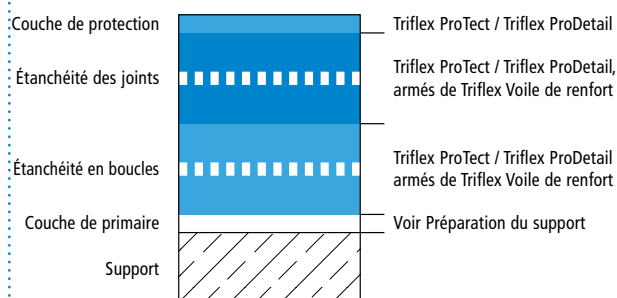
# Triflex JWS Variante 2



## Schéma du système

Joint de dilatation – surface

### Structure du système – Détail B



# Triflex JWS Variante 2



## Schéma du système

Joint de dilatation – raccord mural

### Structure du système – Détail B

