

Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

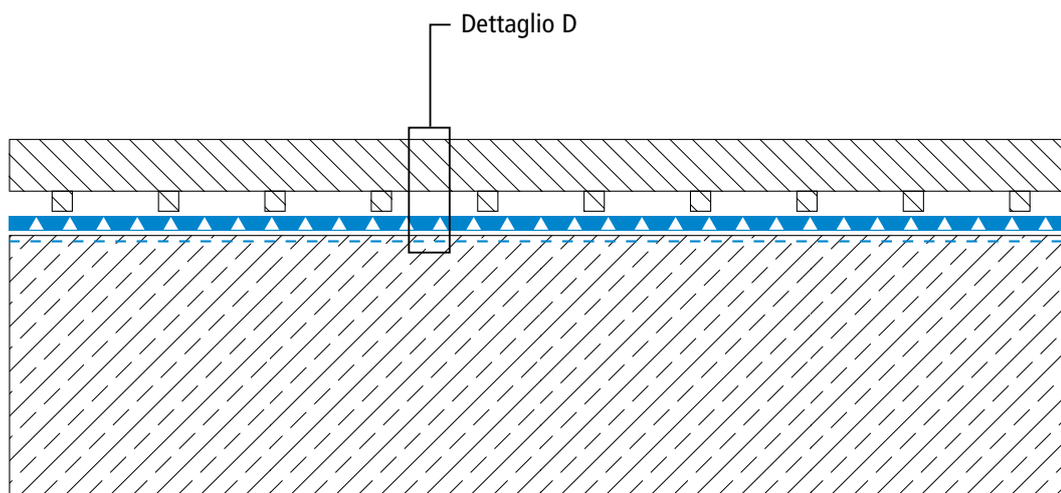
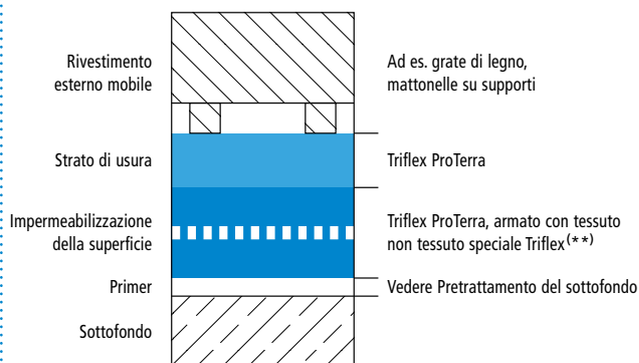
Triflex BWS



Disegno del sistema

Superficie
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio D



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

N. disegno: BWS-2210

Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

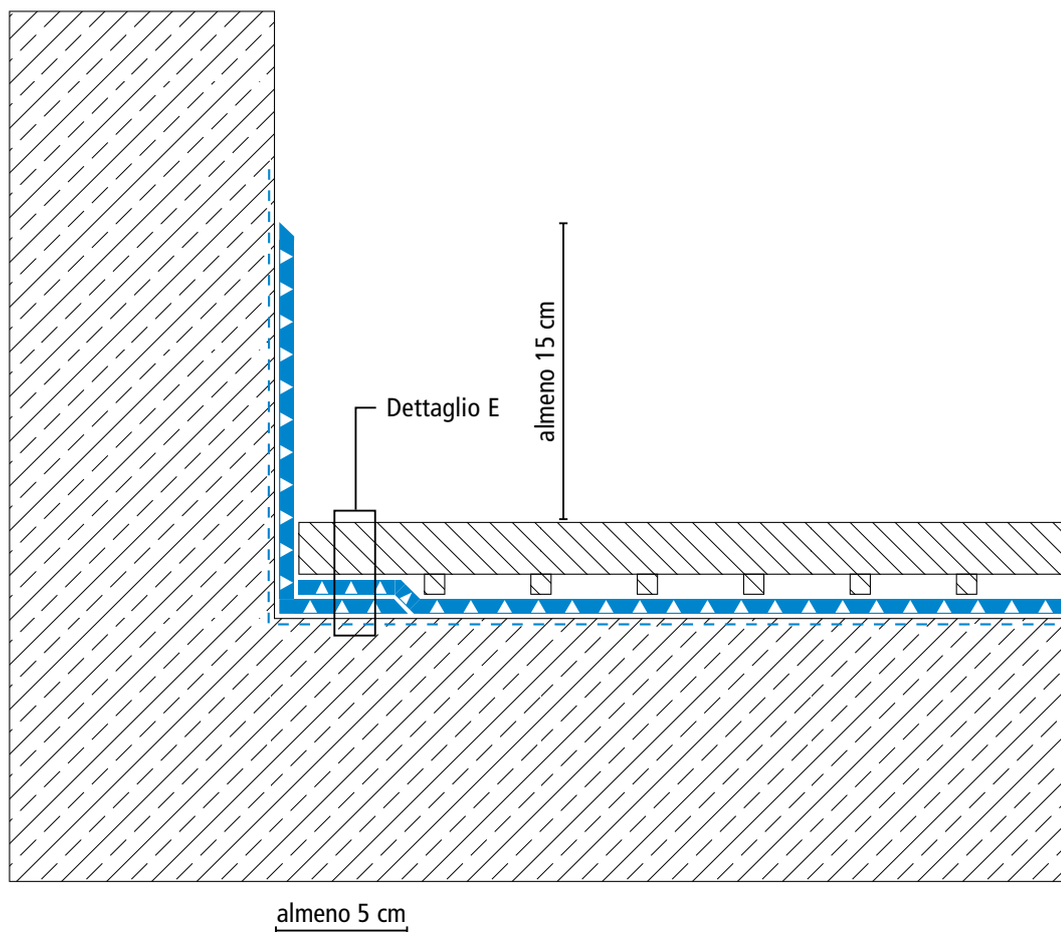
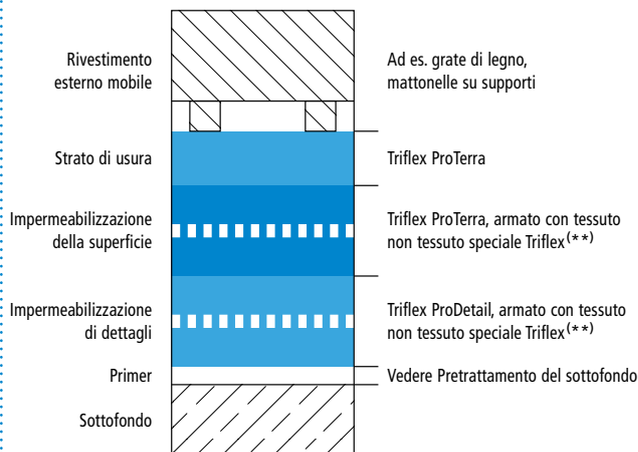
Triflex BWS



Disegno del sistema

Collegamento alla parete
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio E



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

N. disegno: BWS-2211



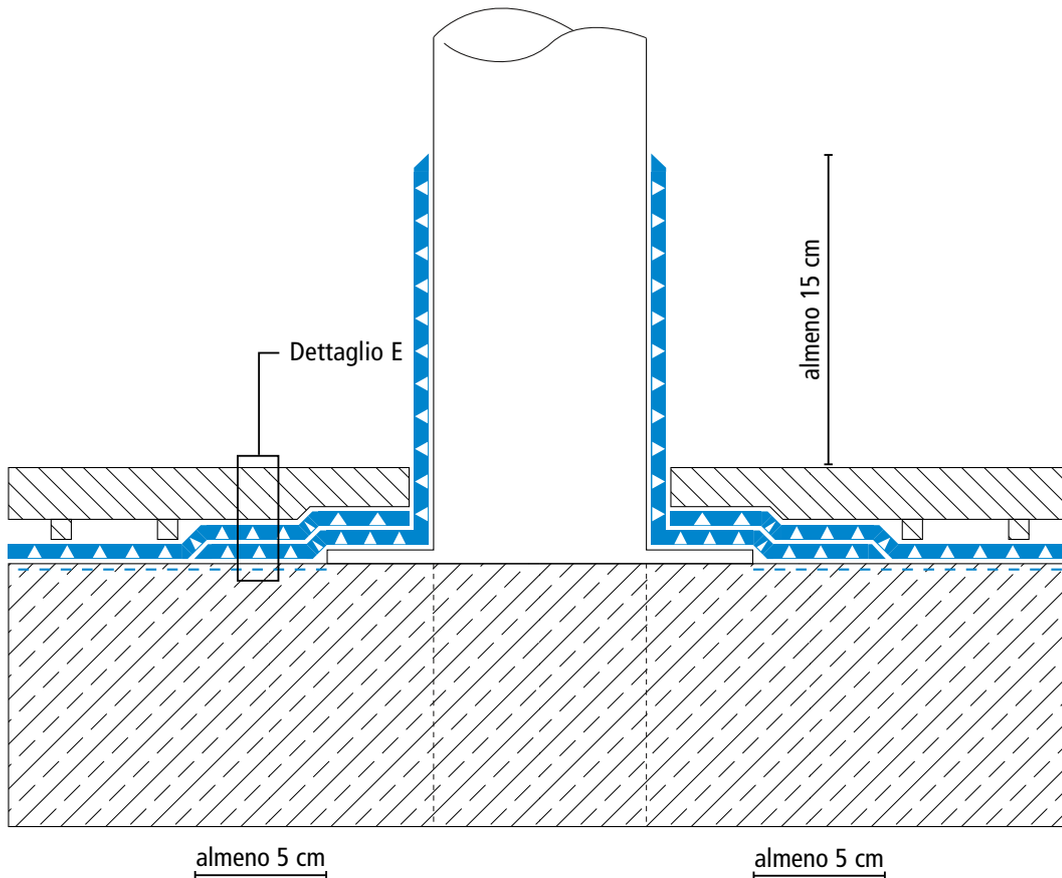
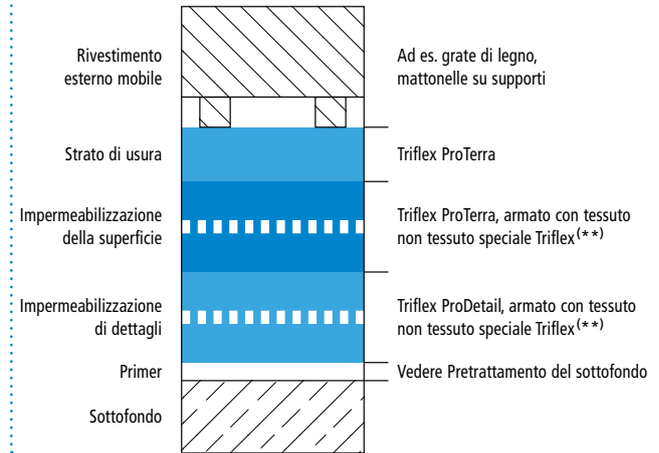
Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

Triflex BWS

Disegno del sistema

Collegamento al montante / apertura
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio E



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

N. disegno: BWS-2212

Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

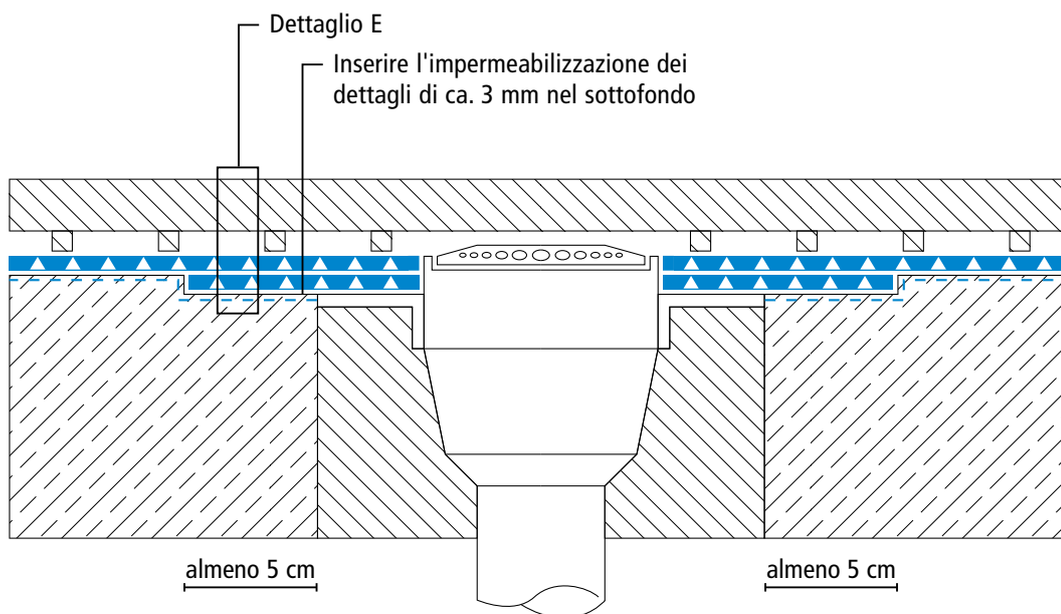
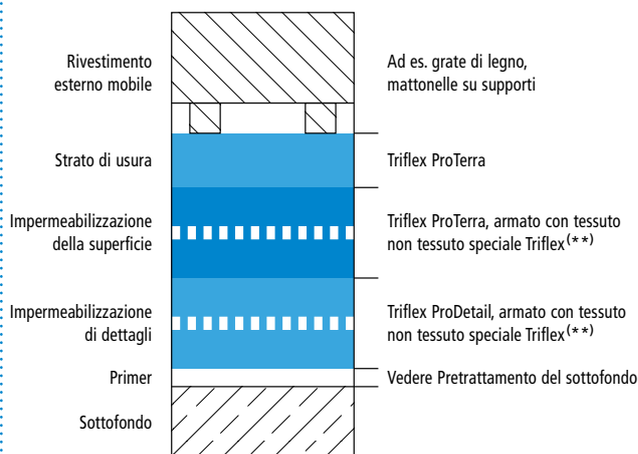
Triflex BWS



Disegno del sistema

Pozzetto
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio E



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

N. disegno: BWS-2213

Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

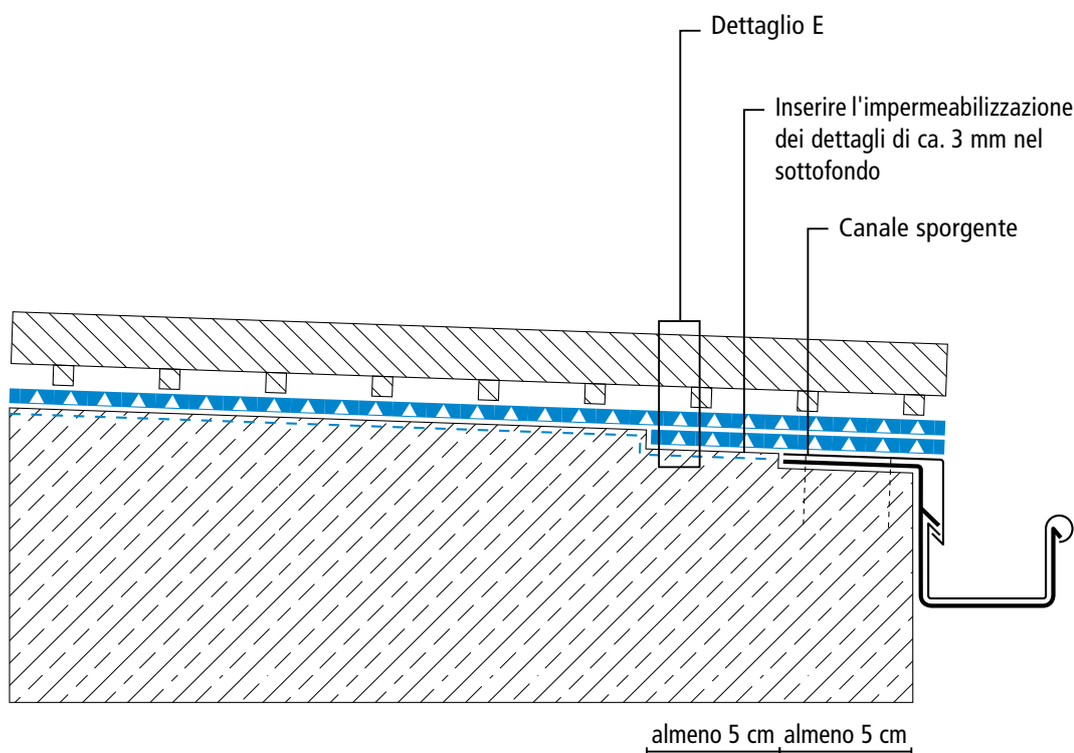
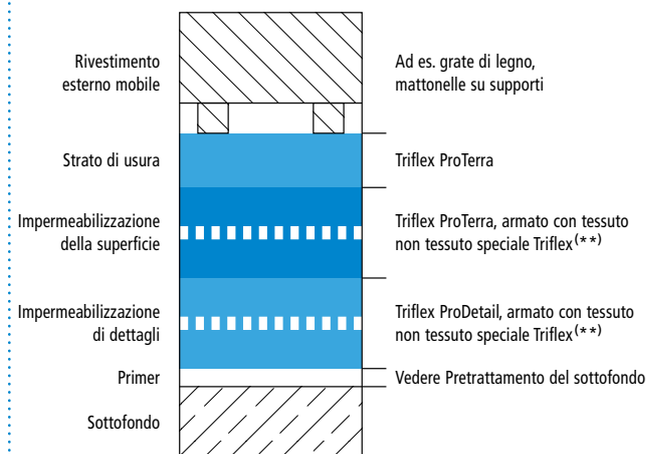
Triflex BWS



Disegno del sistema

Bordo anteriore con canale sporgente
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio E



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

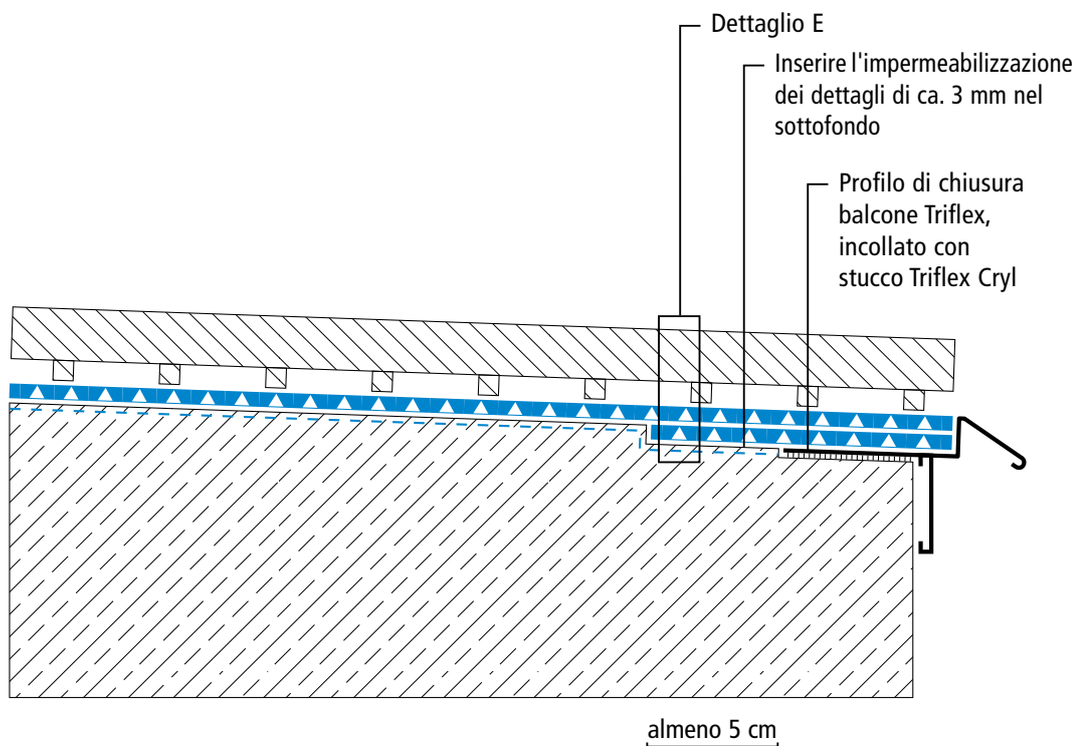
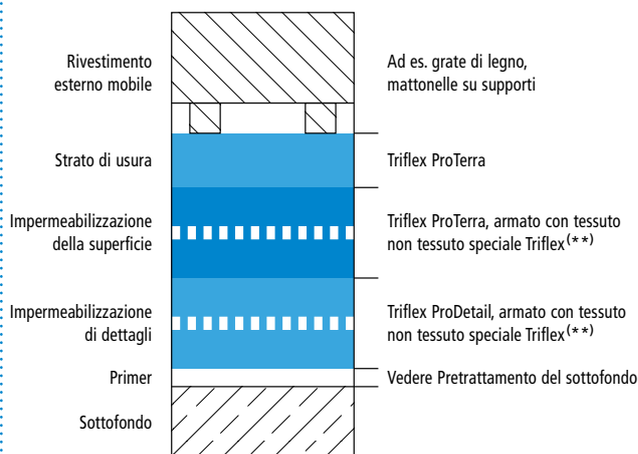
Triflex BWS



Disegno del sistema

Bordo anteriore con profilo di chiusura
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio E



(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

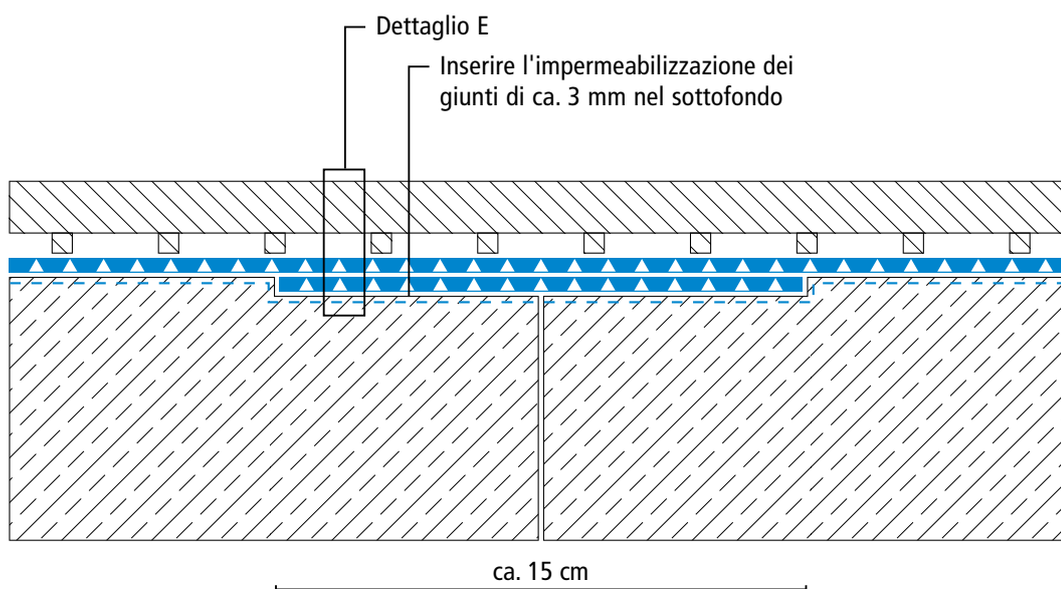
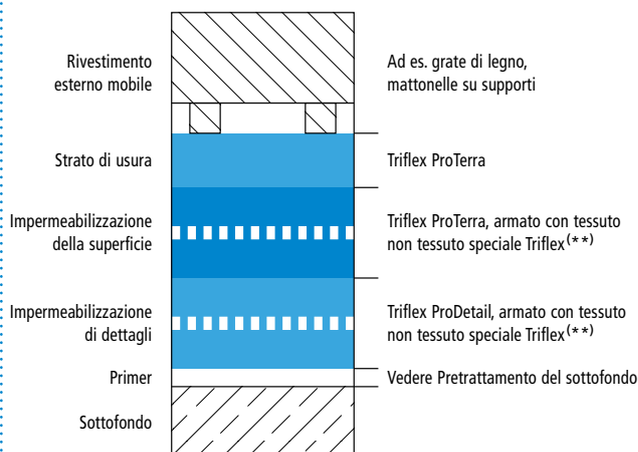
Sistema d'impermeabilizzazione sotto rivestimenti esterni

Triflex BWS



Disegno del sistema

Struttura del sistema – Dettaglio E



(*) Spazio libero dall'impermeabilizzazione della superficie e dallo strato di usura (ved. Descrizione del sistema)

(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

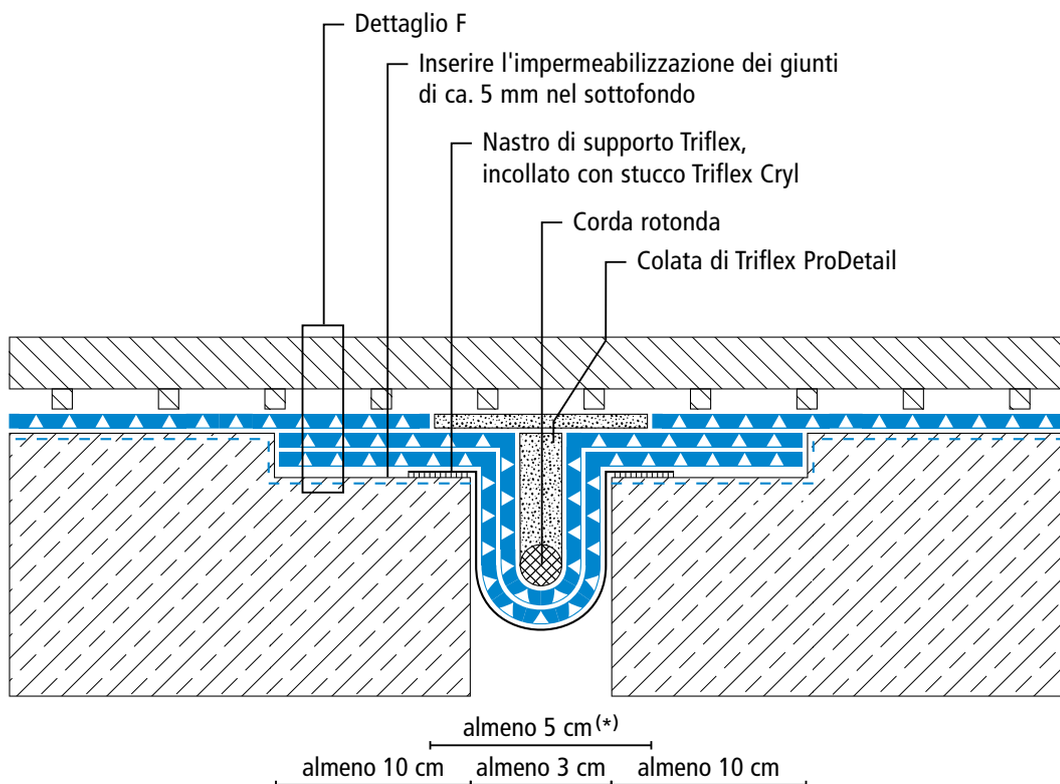
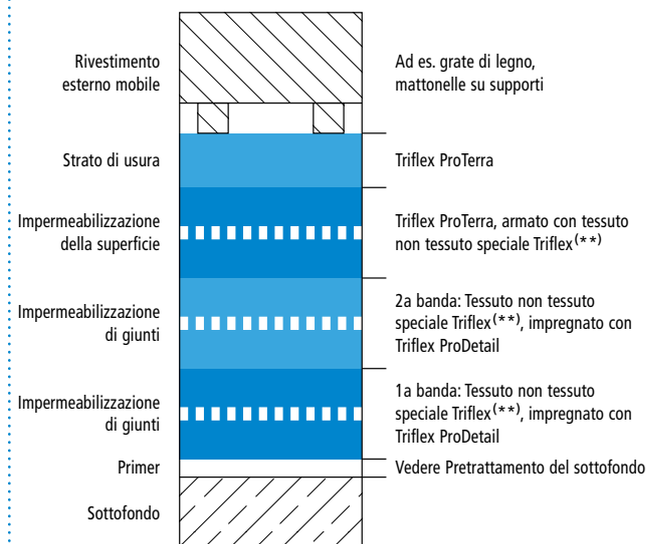
Triflex BWS



Disegno del sistema

Giunto di deformazione superficie
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio F



(*) Spazio libero dall'impermeabilizzazione della superficie e dallo strato di usura (ved. Descrizione del sistema)

(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.

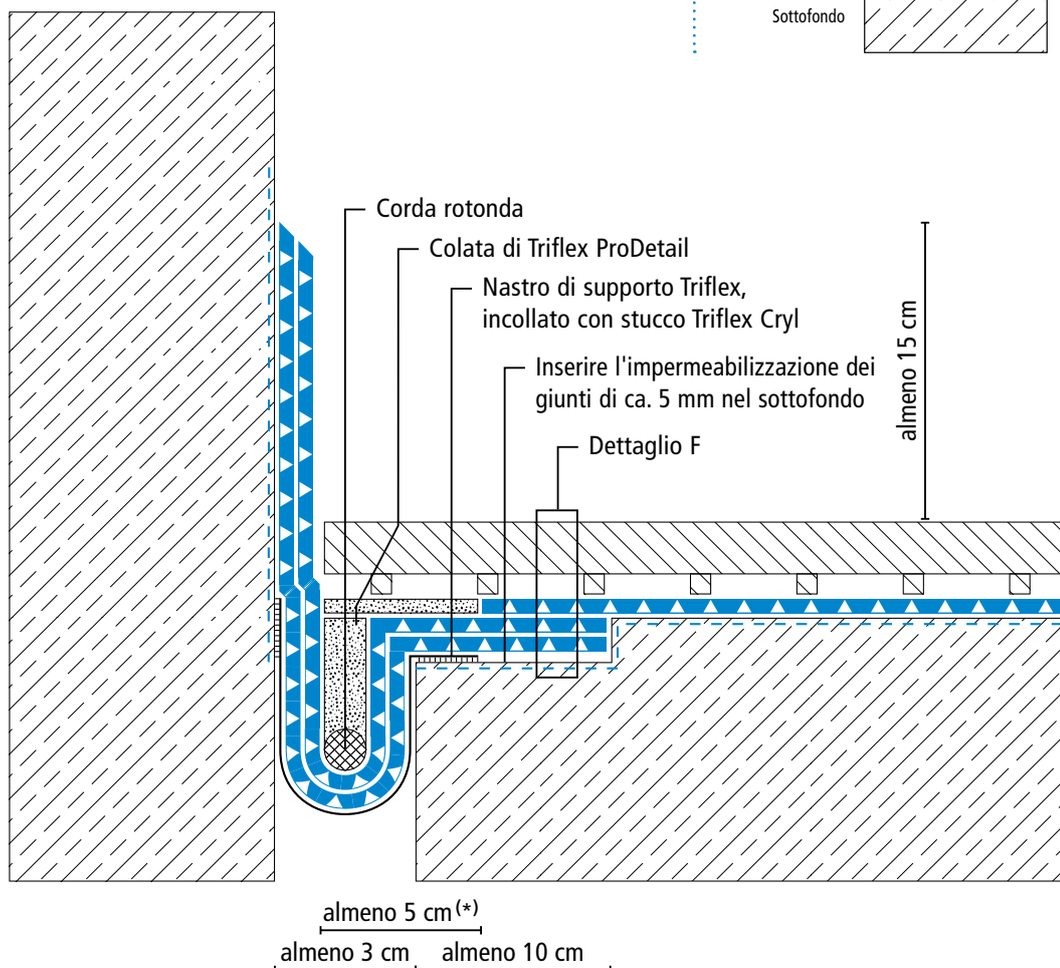
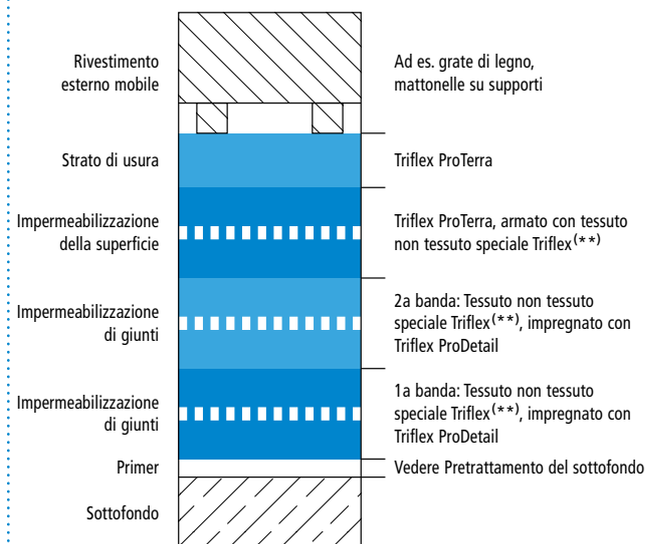
Triflex BWS



Disegno del sistema

Giunto di deformazione collegamento alla parete
"Rivestimento esterno mobile"

Struttura del sistema – Dettaglio F



(*) Spazio libero dall'impermeabilizzazione della superficie e dallo strato di usura (ved. Descrizione del sistema)

(**) Tessuto non tessuto speciale Triflex o Tessuto non tessuto speciale Triflex PF

I dettagli costruttivi dipendono dal rivestimento esterno.

Le variazioni di altezza in corrispondenza delle sovrapposizioni del tessuto non tessuto sono rappresentate con dimensioni molto maggiori.