

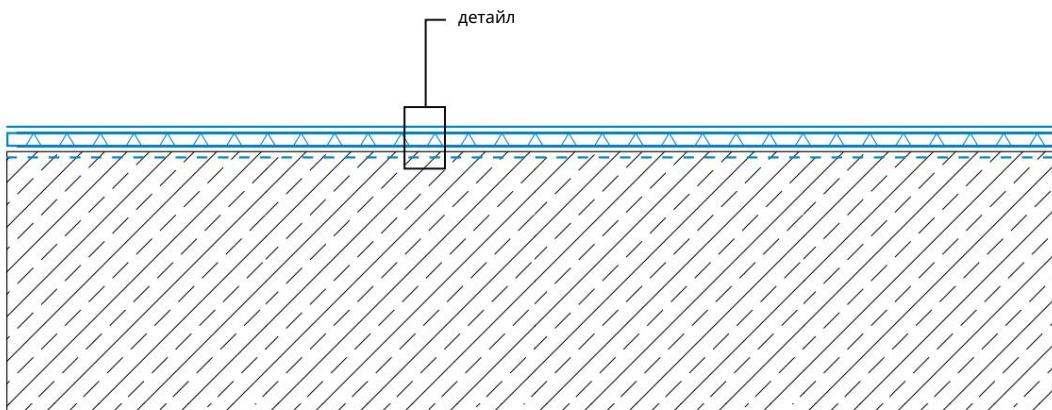
Система за междинно покритие (OS 8)

Triflex DeckCoat



Системни чертежи

площ



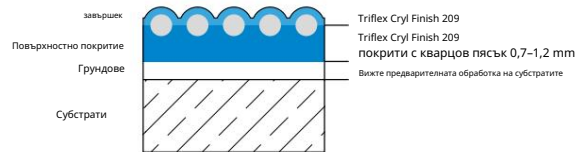
Triflex DeckCoat



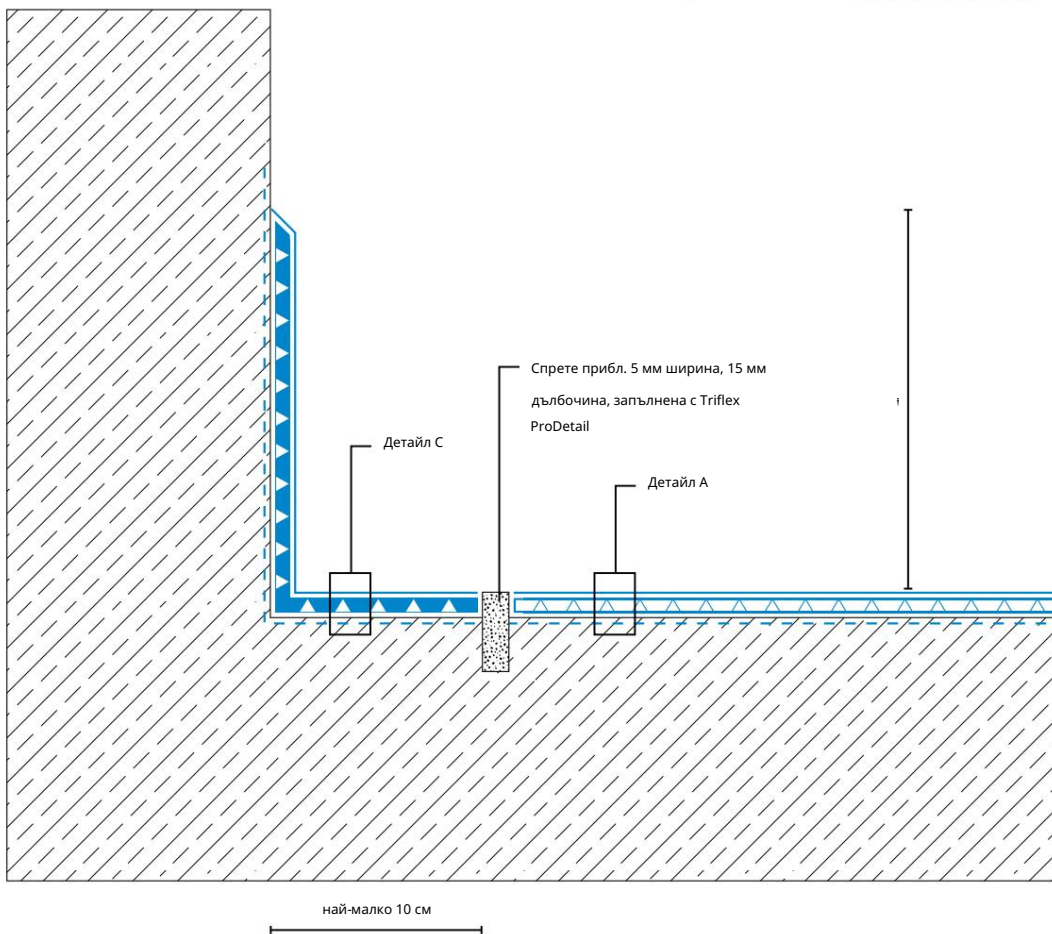
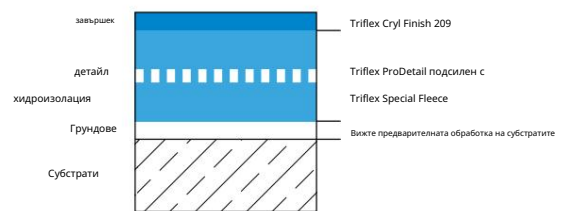
Системни чертежи

Стенен възел

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл С



Система за междинно покритие (OS 8)

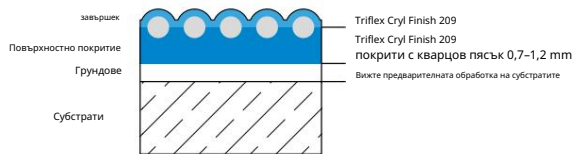
Triflex DeckCoat



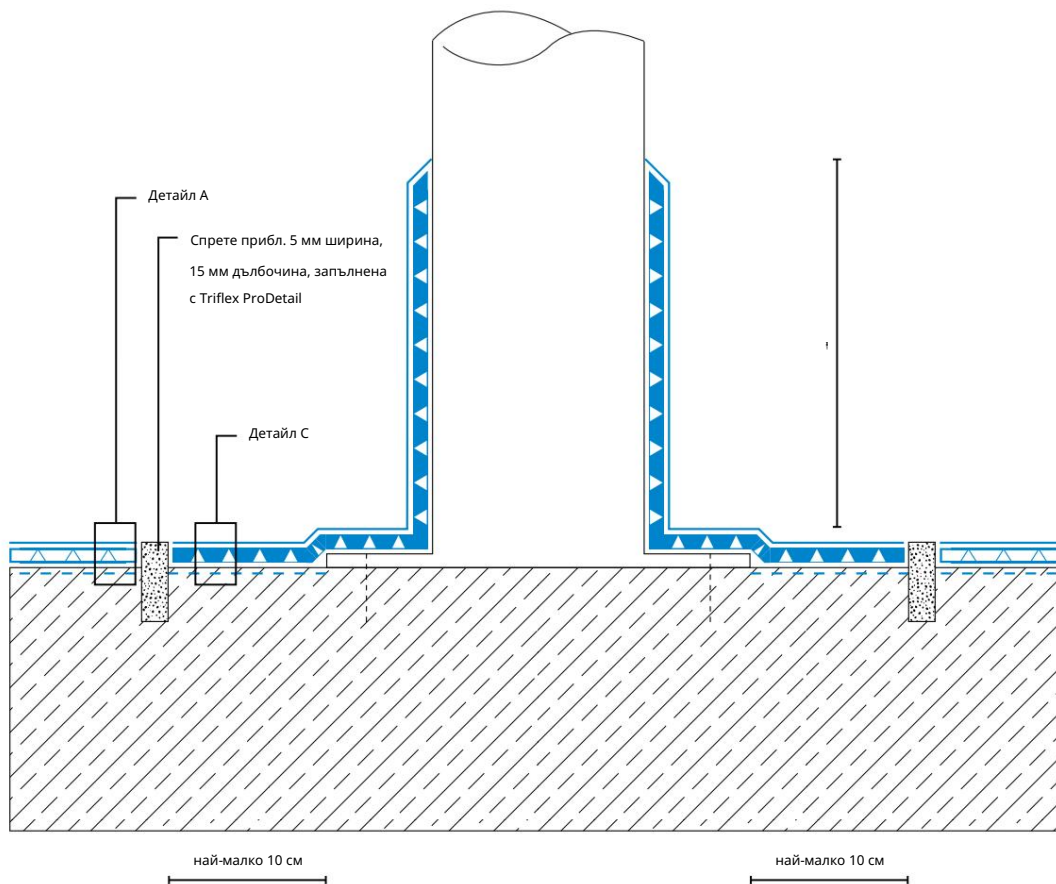
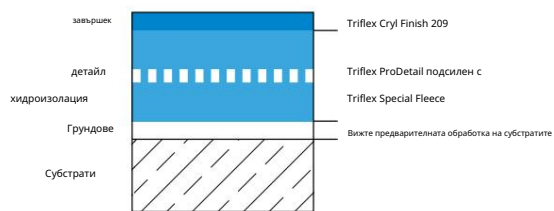
Системни чертежи

Утаителната фуга

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл С



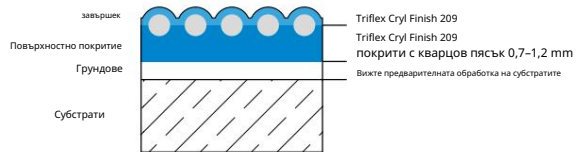
Triflex DeckCoat



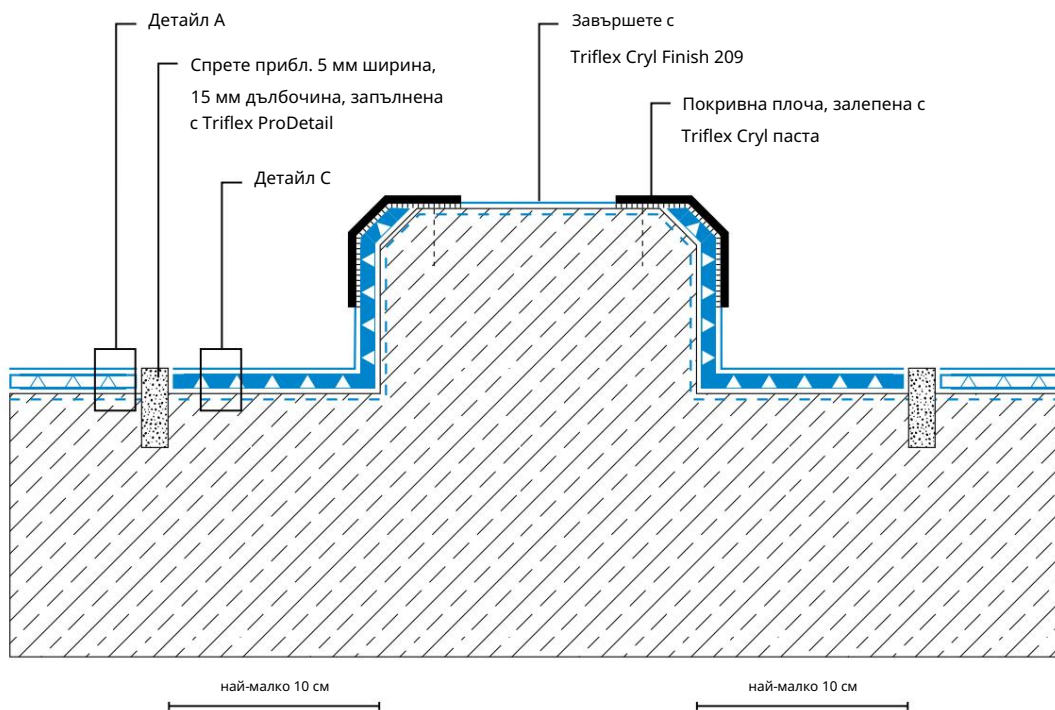
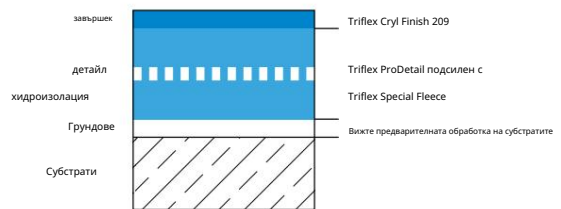
Системни чертежи

прорез

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл С



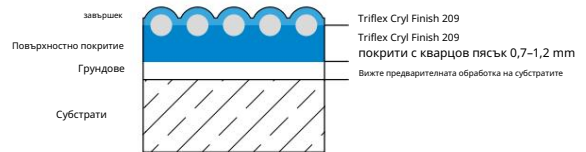
Triflex DeckCoat



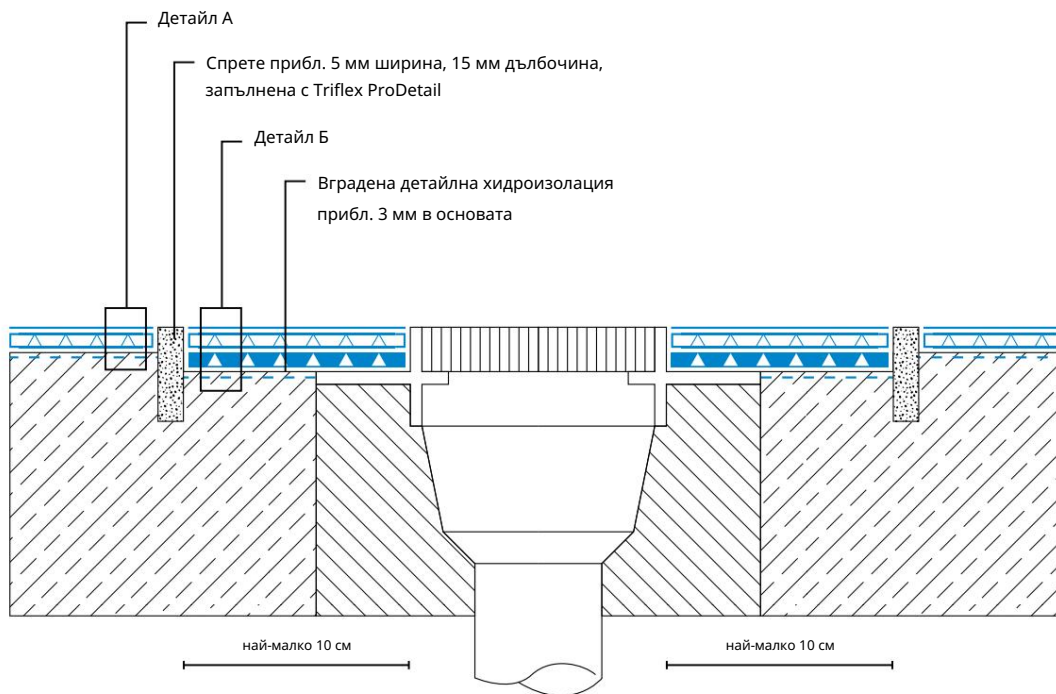
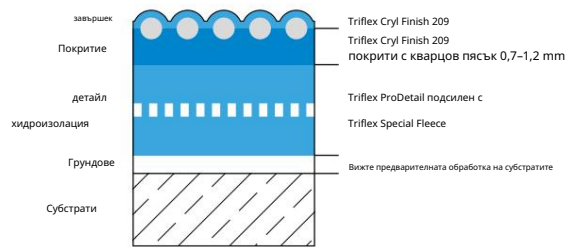
Системни чертежи

дере

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл Б



Система за междинно покритие (OS 8)

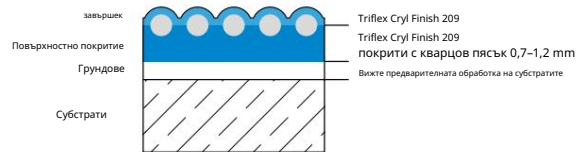
Triflex DeckCoat



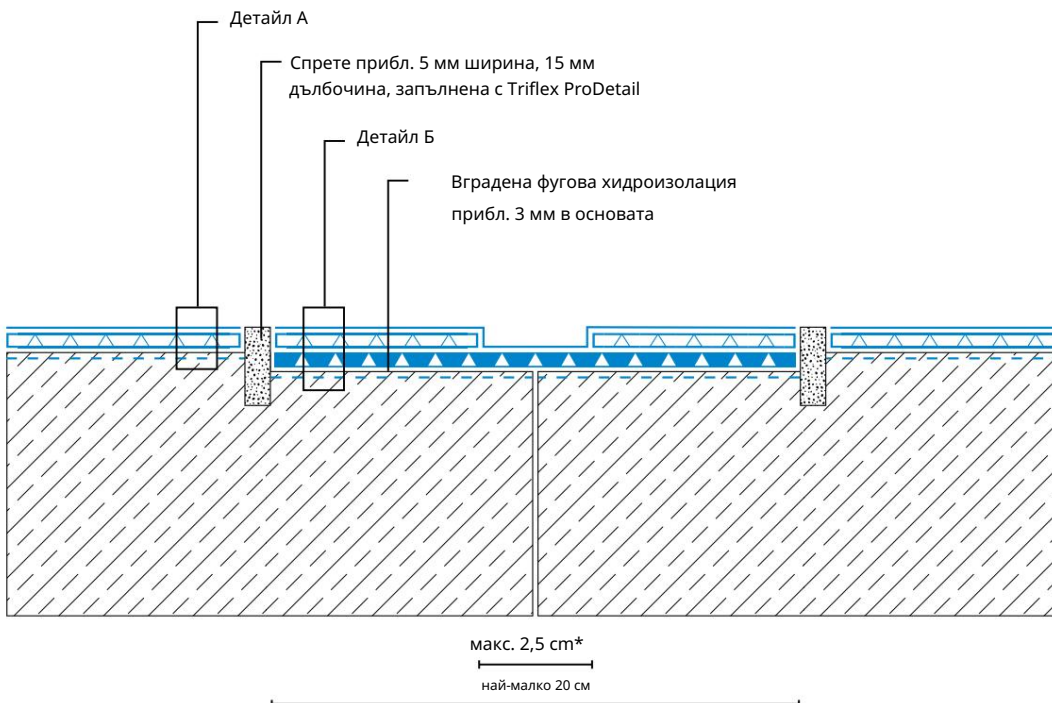
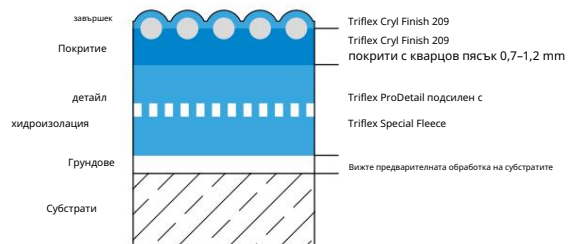
Системни чертежи

Строителна фуга

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл Б



* Липса на покритие (вижте описанието на системата)

Разликите във височината между припокриванията на руното са преувеличени.

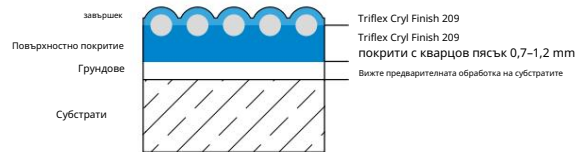
Triflex DeckCoat



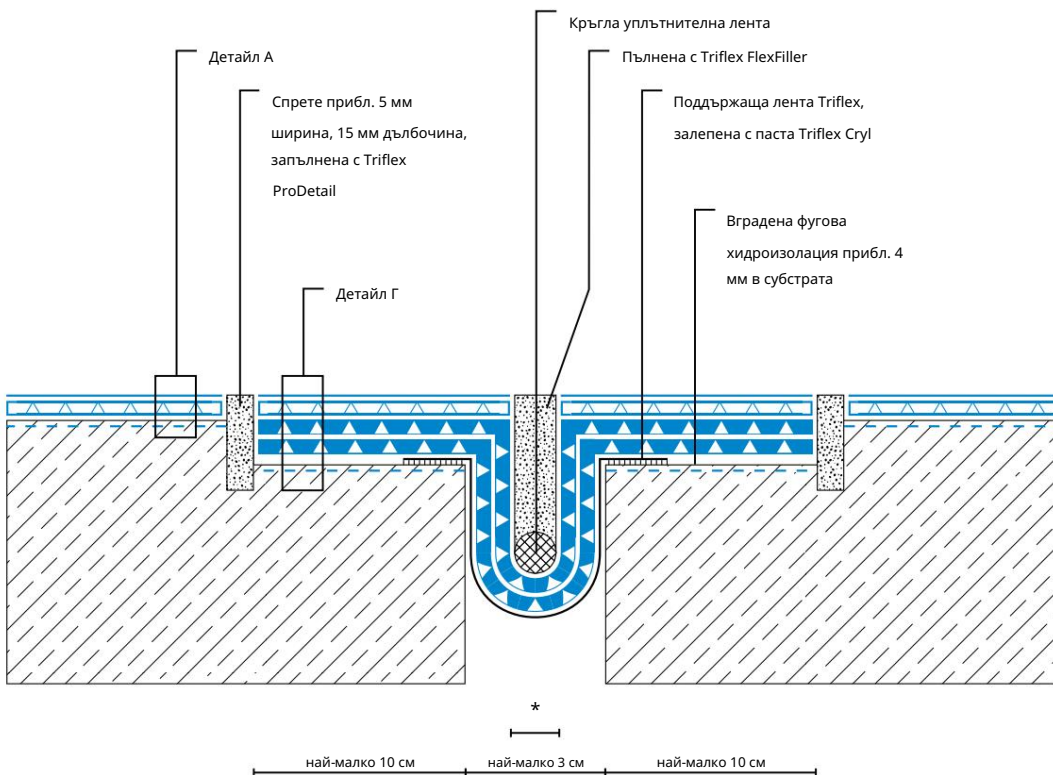
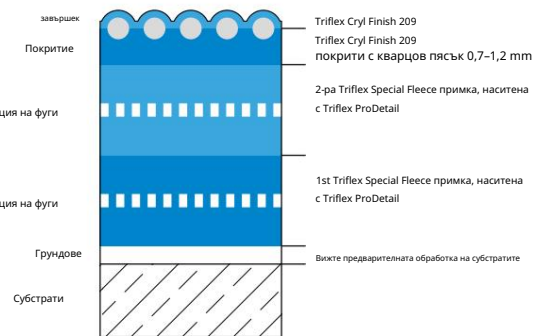
Системни чертежи

Повърхност на утаяване

Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл D



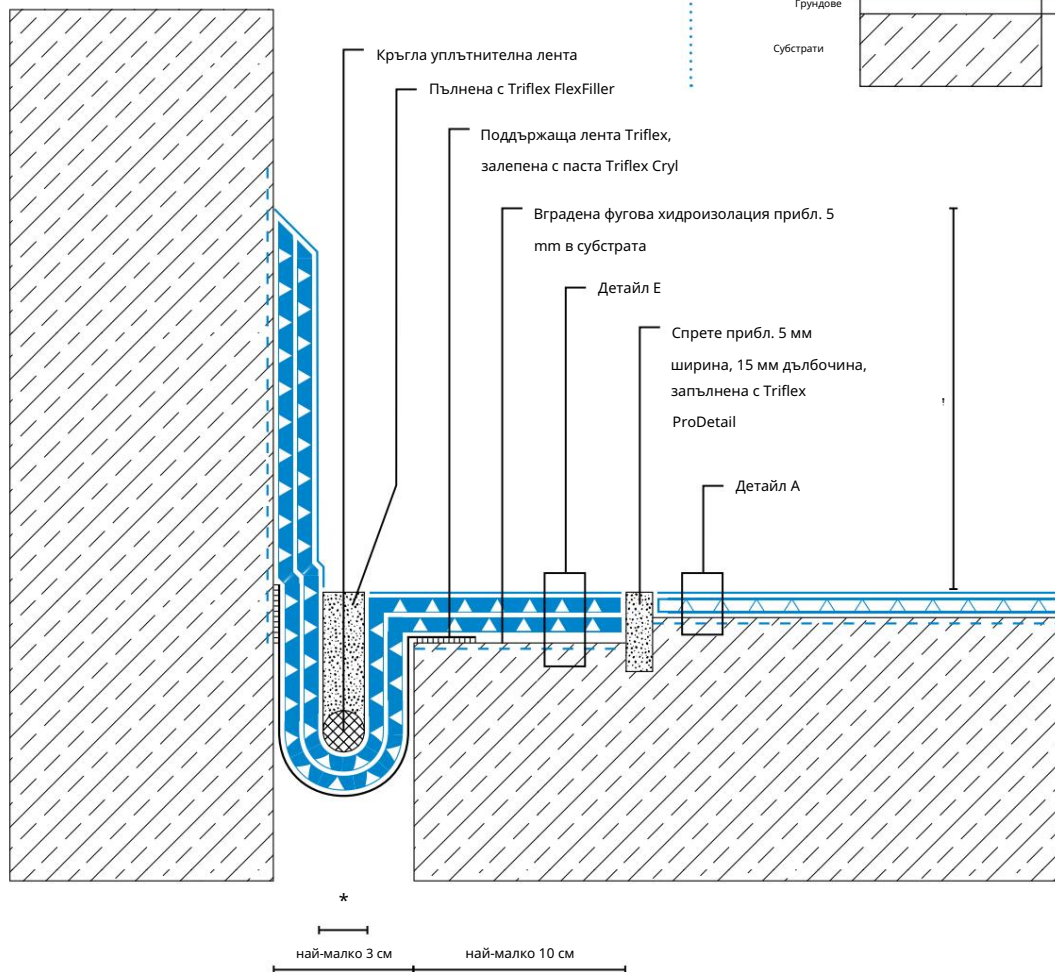
* Липса на покритие и покритие (вижте описанието на системата)
Разликите във височината между припокриванията на руното са преувеличени.

Triflex DeckCoat

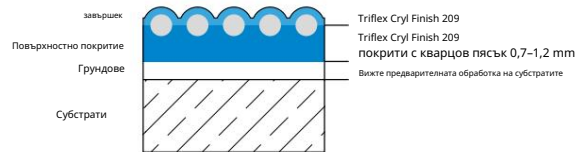


Системни чертежи

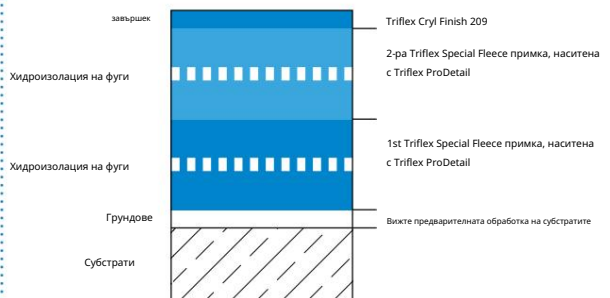
Утаителната фуга – стената



Настройка на системата – детайл А



Настройка на системата – детайл E



* Пропускане на завършек (вижте описанието на системата)

Разликите във височината между припокриванията на ръното са преувеличени.