

fester Fremdbelag: z.B. Platten oder Fliesen

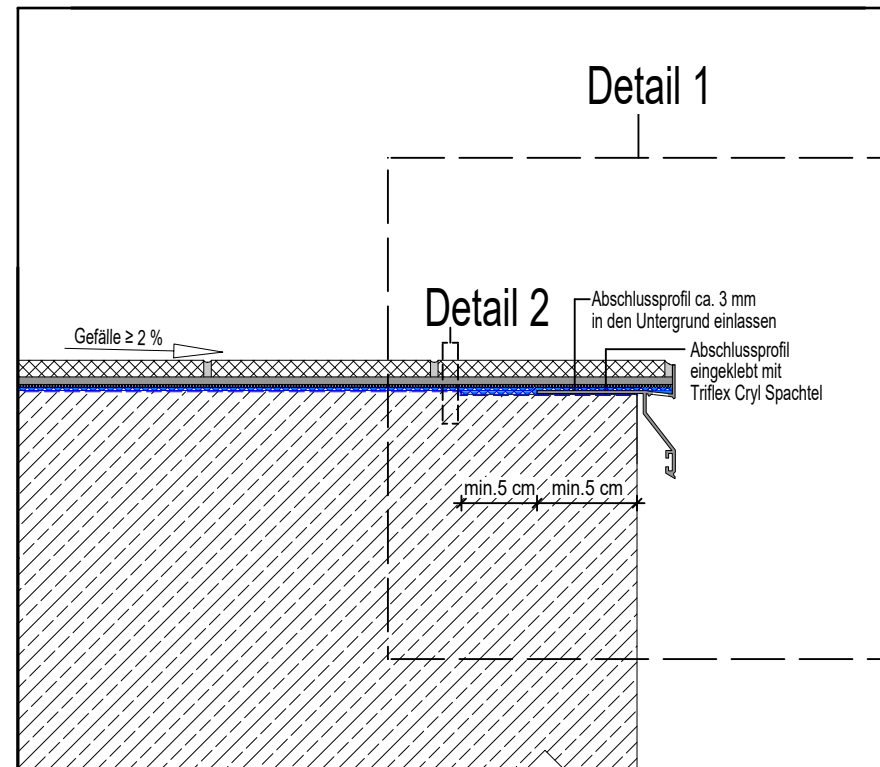
Kleber: Fliesenkleber

Nuttschicht: Triflex ProTerra
abgestreut mit Quarzsand 0,7-1,2mm

Flächenabdichtung: Triflex ProTerra, armiert mit Triflex Spezialvlies
Grundierung: Triflex Cryl Primer 276 (1)

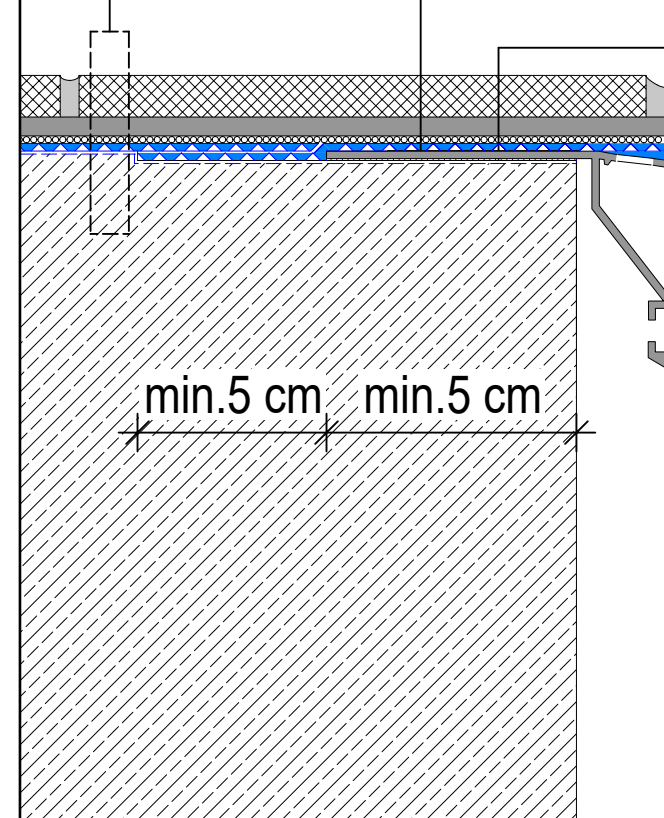
Untergrund: z. B. Beton

Detail 2, Aufbau Triflex BWS



BTL- BWS-2206, Traufe, Abschlussprofil "Fremdbelag fest"
M. 1:5 m,cm

Detail 2



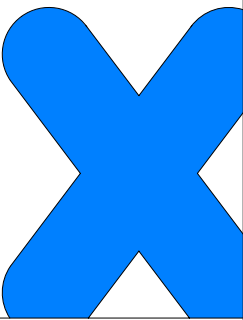
Detail 1, M 1:2 m, cm

Abschlussprofil ca. 3 mm
in den Untergrund einlassen

Abschlussprofil
eingeklebt mit
Triflex Cryl Spachtel

Triflex
Gemeinsam gelöst.

Triflex GmbH & Co. KG
Karlsruhe 59
32423 Minden
Fon: +49 571 38780 - 0
Fax: +49 571 38780 - 738
info@triflex.de
www.triflex.com/de/home.html



Hinweis
Diese Details sind allgemeine, unverbindliche Planungsvorschläge, welche die Ausführung nur schematisch darstellen. Anwendbarkeit und Vollständigkeit sind vom Kunden/Planer/Verarbeiter beim jeweiligen Bauvorhaben eigenverantwortlich zu prüfen. Angrenzende Gewerke sind nur schematisch dargestellt. Alle Vorgaben und Annahmen sind auf die örtlichen Gegebenheiten anzupassen bzw. abzustimmen. Die jeweiligen technischen Vorgaben in den Merkblättern, Verarbeitungsrichtlinien und Systemzulassungen sind zu beachten.

Hinweise		
1	Untergrundvorbehandlung u. Grundierung siehe Systembeschreibung	
2		
System Triflex BWS		
Planname BTL_BWS_2206_Traufe, Abschlussprofil_Fremdbelag fest_12/2019		
Projekt		
Bauherr		
Verarbeiter		
Maßstab 1:5, 1:2	Datum 04.12.2019	Plan Nr. 2206
Gezeichnet sls/ibe	Genehmigt	

Einbaubeispiel