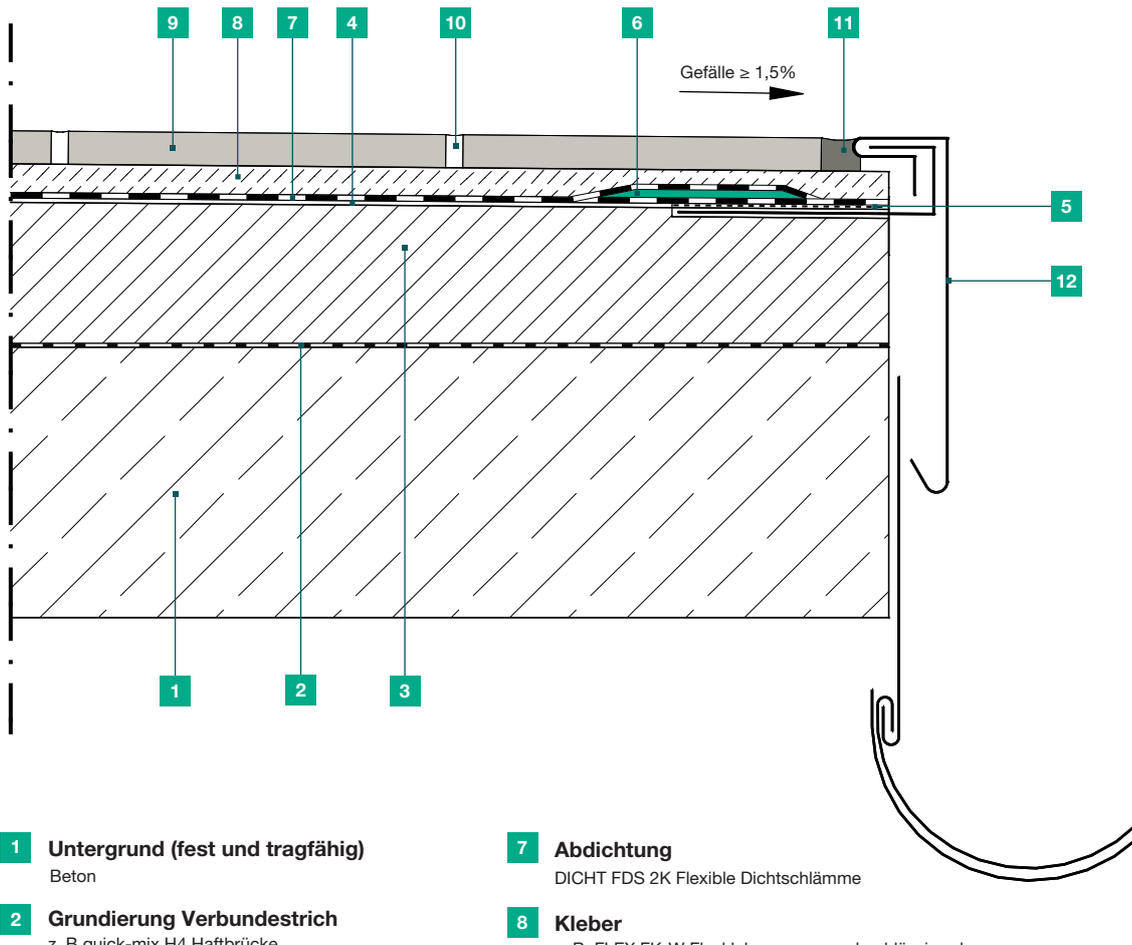




Detailskizze 3.106 Traufanschluss bei Verbundkonstruktion - Abdichtung mit DICHT FDS 2K



1 Untergrund (fest und tragfähig)
Beton

2 Grundierung Verbundestrich
z. B. quick-mix H4 Haftbrücke

3 Gefälleestrich

4 Grundierung Abdichtung
nach technischem Datenblatt

**5 Grundierung auf einem
Metall- und Abschlussprofil**
PRIM EG Epoxidgrundierung mit
PLUS GQS Grober Quarzsand absanden

6 Abdichtband
DICHT FDB Flexibles Dichtband

7 Abdichtung
DICHT FDS 2K Flexible Dichtschlämme

8 Kleber
z. B. FLEX FK-W Flexkleber wasserundurchlässig oder
FLEX FKU Flexkleber Kleber Universal oder
FLEX FKC Flexkleber Classic

9 Fliesenbelag neu

10 Fugenmörtel
z. B. FUG FF-S Flexfuge schnell (speziell bei Feinsteinzeug verwenden) oder
FUG FFC Flexfuge Classic

11 Elastische Fuge
z. B. Ottoseal S100

12 geeignetes Randabschlussprofil

Detailzeichnungen haben nur empfehlenden Charakter und ersetzen keine Fachplanung!