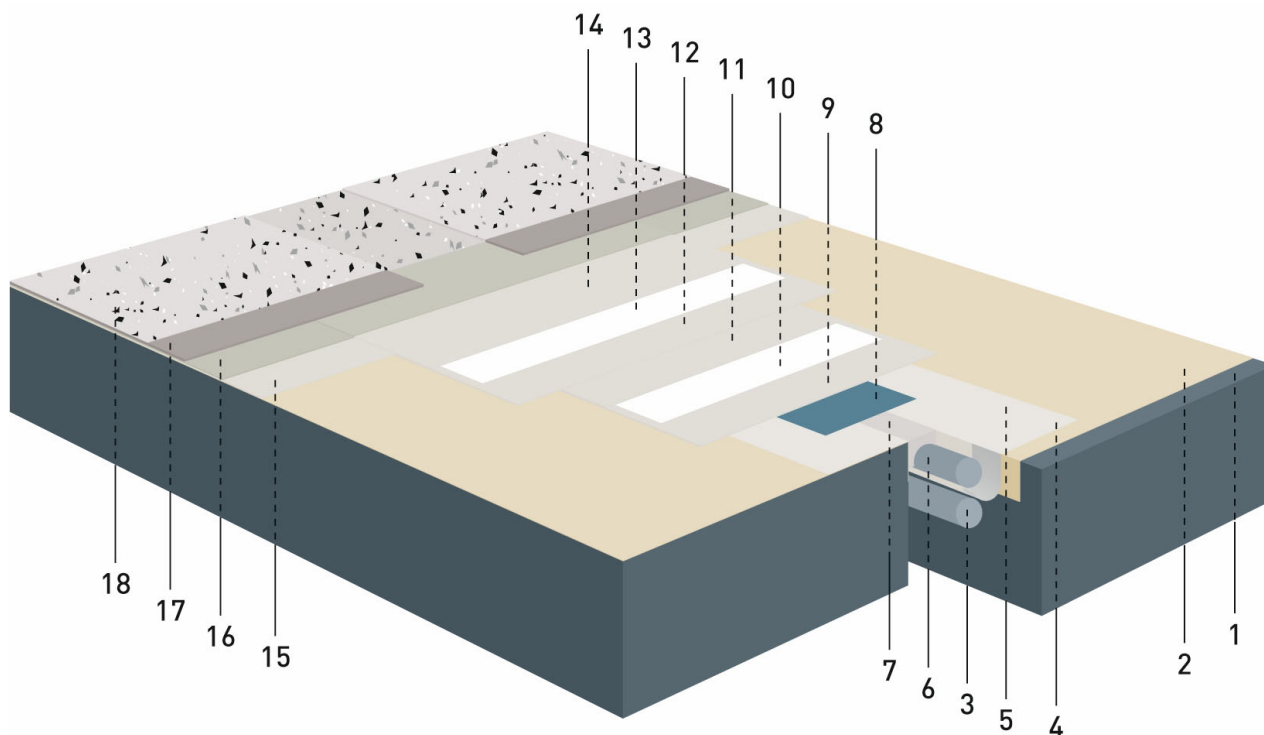


Dehnfuge mit besonderem Sicherheitsanspruch mit Weproof Fugenabdichtungssystem

(nach abP für WU-Betonfugenabdichtung)



Untergrund

1 WU-Beton, mechanisch vorbereitet

Grundierungsebene

2 Wecryl 176, -176 K

Egalisierungsebene

(Fugenverschluss)

3, 6 Rundschnur, geschlossenzellig

7 PMMA Spachtel / Mörtel

Abdichtungsebene

Detailabdichtung (Dehnfugenabdichtung)

4, 5 mit Weproof 264 getränkter
Vliesstreifen als Schlaufe

8 Fugengleitband

1. Abdichtungsschicht

9 Weproof 264

10 WeVlies oder Weproof 269

11 oder Weproof 264

2. Abdichtungsschicht

12 oder Weproof 264

13 WeVlies

14 Weproof 264

16 Weproof 269

Flächenabdichtung

15 Weproof 264

16 Weproof 269

Schutzebene

17 Weproof 527

(zwingend oberhalb des Gleitbandes –
etwas breiter als Gleitband- aussparen)

Nutzebene

(zwingend oberhalb des Gleitbandes –
etwas breiter als Gleitband- aussparen)

18 Wecryl 488 + WestWood® Chips
(Rutschhemmung bis R 10)

oder wahlweise mit

a) Wecryl 488 + WestWood® Quarzsand
(Rutschhemmung bis R 12)

b) Wecryl 410
(Rutschhemmung R 12)

c) Wecryl 420
(Rutschhemmung R 11)