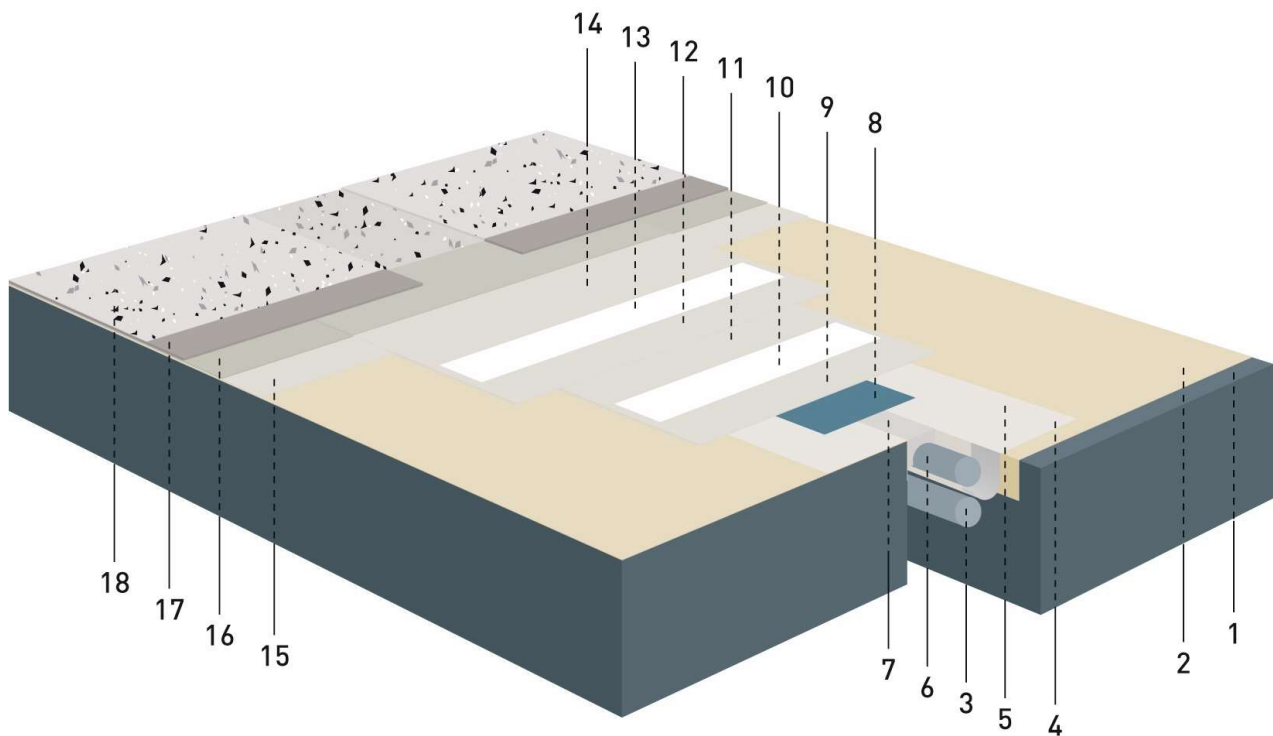


## Dehnfuge mit besonderem Sicherheitsanspruch mit Weproof Fugenabdichtungssystem

(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)