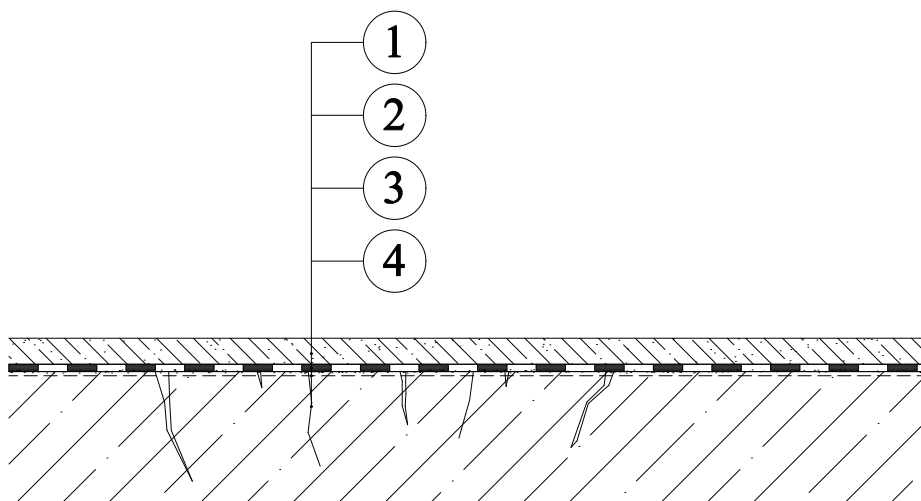


## Podlahy SG Weber

průmyslové podlahy, garáže - Parking II

dynamické přemostění trhlin do 0,3 mm, statické do 1,25 mm dle ČSN EN 1062-7



1. Vrchní krycí vrstva weberepox P128 nebo  
weberepox QS - spotřeba 0,6 kg/m<sup>2</sup> +  
vmíchání suchého křemičitého píska frakce 0,1  
- 0,6 mm se spotřebou 0,3 kg/m<sup>2</sup> (50%  
hmotnostních)  
2. Pružná hydroizolační membrána weberpur  
P211 + vmíchání suchého čistého křemičitého  
píska frakce 0,1 - 0,3 mm (max. 10%  
hmotnostních) - spotřeba směsi 0,75 kg/m<sup>2</sup>

3. Penetraze weberepox P100 nebo  
weberepox P102 - spotřeba 0,5 kg/m<sup>2</sup> se  
zásypem čistým suchým křemičitým  
pískem frakce 0,1 - 0,6 mm při spotřebě  
2 - 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
4. Betonový podklad