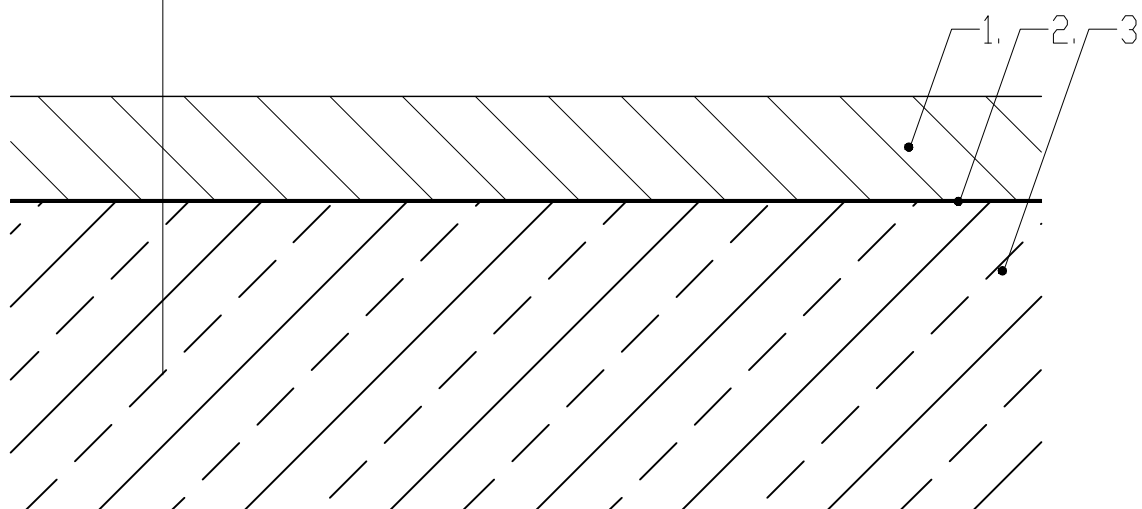


**Samopoziomujący podkład podłogowy na betonie,
jastrychu cementowym (grubowarstwowy;
zakres grubości: 10-50mm; normalnie wysychający)**

1. samopoziomujący podkład podłogowy
weber.floor 4350 (maxit floor 4350) lub
weber.floor LEVEL (maxit 1500)*
2. grunt weber.floor 4716 (maxit floor 4716)
3. podłoże betonowe (jastrych cementowy)**



- * weber.floor 4350 - grubość warstwy 10-50mm CT-C20-F5-aplikacja maszynowa lub ręczna
weber.floor LEVEL - grubość warstwy 10-50mm CT-C20-F4-aplikacja maszynowa lub ręczna
- ** podłoże nośne, wytrzymałość powierzchni na odrywanie (test pull-off) $\geq 1\text{N/mm}^2$ (MPa)

Uwagi projektowe:

Temat projektu	
Lokalizacja	
Projektant	
SYSTEMY PODŁOGOWE WEBER.FLOOR	
Saint-Gobain Construction Products Polska sp. z o.o. Weber - Biuro w Warszawie ul.Cybernetyki 21 02-677 Warszawa Polska	
	Rys. 11.4