

Parametry techniczne												
Zaprawa samopoziomująca	Zakres grubości warstwy	Minimalna grubość nad przewodem grzewczym	Wyrzynalność na ściskanie (po 28 dniach) ¹⁾	Wyrzynalność na zgnięcie (po 28 dniach) ¹⁾	Metoda aplikacji	Czas zutwardzenia [min]	Właściwości eksploatacyjne			Odciepienie użytkowe q		Warunki podgrzewania i suszenia
	[mm]	[mm]	[N/mm ²]	[N/mm ²]			Szybkosć wysychania [h]	Czas, po którym można włożyć ogrzewanie	Odporność na ruch mebli na kółkach	Wartość odciepienia [kN/m ²]	Min. wymagana grubość [mm]	
weber floor 4310	25-50 mm ¹⁾	10 mm	> 25 N/mm ² (C25)	> 7 N/mm ² (F7)	recepta maszynowa	15-20 min. ²⁾ po 24 godz. ²⁾	sucha miesz. ²⁾	21 dni	TAK	2.0	25	od +10°C do +25°C ³⁾
										3.0	35	
										4.0	40	
										4.5	45	
										5.0	50	
weber floor 4320	25-50 mm ¹⁾	10 mm	> 30 N/mm ² (C30)	> 7 N/mm ² (F7)	recepta maszynowa	15-20 min. ²⁾ po 24 godz. ²⁾	sucha miesz. ²⁾	14 dni	TAK	2.0	25	od +10°C do +25°C ³⁾
									3.0	35		
									4.0	40		
									4.5	45		
									5.0	50		