

Parametry techniczne

Jastych cementowy	Zakres grubości warstwy [mm]	Wytrzymałość na ściskanie (po 28 dniach) ¹⁾ [N/mm ²]	Wytrzymałość na zginanie (po 28 dniach) ¹⁾ [N/mm ²]	Metoda aplikacji	Czas zużycia [min]	Właściwości eksploatacyjne		Ociążenie użytkowe q [kN/m ²]	Warunki wymagane podczas stosowania	Min. temperatura
						Szybkość wysychania [h]	Układanie posadzek [min]			
weber floor 1000	40-100 mm ¹⁾	> 20 N/mm ² (C20)	> 5 N/mm ² (F5)	ręczna	ok. 2 godz. ²⁾	suchi piasez po ok. 24 godz. ²⁾	po min. 2,3 tygodniach ²⁾			od +5°C do +30°C ³⁾
weberfloor 1000 PLUS	40-100 mm ¹⁾	> 25 N/mm ² (C25)	> 5 N/mm ² (F5)	ręczna maszynowa	ok. 1 godz. ²⁾	suchi piasez po ok. 12 godz. ²⁾	po min 48 godz. ²⁾			od +5°C do +30°C ³⁾
weber floor RAPID	35-100 mm	> 40 N/mm ² (C40)	> 7 N/mm ² (F7)	ręczna, maszynowa	ok. 0,5 godz. ²⁾	suchi piasez po ok. 8 godz. ²⁾	po min 24 godz. ¹⁾			od +10°C do +25°C ³⁾