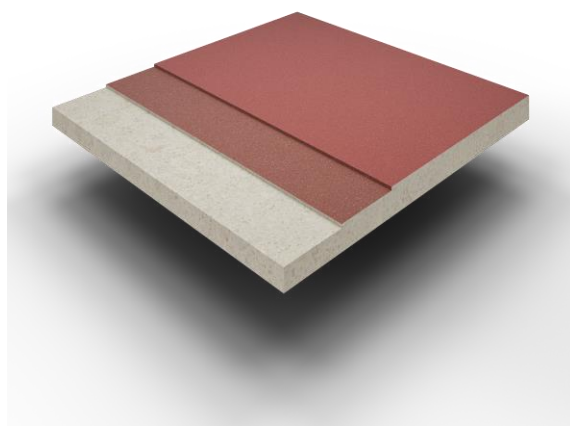


Karta techniczna systemu

Mastercem MC 100 SR 4-6 system barwny, samorozlewny i antypoślizgowy system posadzkowy na bazie poliuretanu cementowego o wysokiej wytrzymałości mechanicznej, chemicznej i termicznej. Posadzka jest nieprzepuszczalna, dzięki czemu stanowi idealną powłokę wykończeniową do zastosowań w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, chemicznym i wszędzie tam, gdzie niezbędna jest solidna, trwała posadzka.



		Wydajność	
Powłoka zasadnicza	Mastercem MC100 SL	6,0-8,0	kg/m²
Zasyp	Piasek kwarcowy 0,4-0,8 mm	4,0-5,0	kg/m²
Powłoka wierzchnia	Mastercem MCT	0,6-0,9	kg/m²
Całkowita grubość systemu		4 - 6	mm
Antypoślizgowość		R11 do R13V8	
Reakcja na ogień		Bfl-s1	

UWAGA: Dla podłoży bazowych bardzo chłonnych lub o nierównomiernej chłonności, koniecznym jest wykonanie warstwy gruntującej z materiału Mastercem MCP w zluźnieniu jednostkowym: 0,4-0,5 kg/m²

Wydanie: 07/2022