




Przemysłowa podłoga wytrzymująca od małych do średnich obciążeń

		Zużycie
 Grunt	MASTERTOP P 686 W , jasny, EP, dwuskładnikowy, na nośniku wodnym	0,2 - 0,5 kg/m²
 Opcjonalny grunt do szpachlowania nierówności powierzchni > 0,5 mm do ok. 1 mm	MASTERTOP P 686 W z napełnieniem 1:1 - 1:1,5 suchym w piecu piaskiem krzemionkowym o granulacji 0,1 - 0,2 mm	1,0 - 1,5 kg/m² *
 Pokrycie główne	MASTERTOP BC 386 W , pigmentowany, EP, dwuskładnikowy, na bazie wodnej	min. 3,5 - 5,0 kg/m²
Opcjonalne pokrycie wierzchnie	MASTERTOP 1110 , pigmentowany, EP, dwuskładnikowy, na nośniku wodnym	0,15 - 0,25 kg/m²
Opcjonalne potraktowanie (zalecane)	Pierwsze potraktowanie zgodne z koncepcją wytwórcy odnośnie pielęgnacji i czyszczenia podłogi (np. JohnsonDiversey), jeżeli nie jest nakładane opcjonalne pokrycie wierzchnie	0,8 - 1,0 kg/m²
Całkowita grubość systemu		2,0 - 2,5 mm

* całkowite łącznie z piaskiem

Zużycia są orientacyjne i mogą być wyższe, zależnie od szorstkości i porowatości podłoża, jak również ilości odpadów wytwarzanych podczas nakładania

Warunki robocze na budowie i zakresy stosowania naszych produktów są zróżnicowane. W informacjach o produktach możemy podać tylko ogólne wytyczne użycia. Odpowiadają one naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności i możliwości zastosowania w przewidywanym celu. W razie specjalnych wymagań należy zasięgnąć naszej porady. Za niepełne i niewłaściwe dane w naszych materiałach informacyjnych odpowiadamy tylko w razie rażącego zawinienia (działania umyślnego lub rażącego niedbalstwa); powyższe nie dotyczy ewentualnych roszczeń z tytułu ogólnych przepisów o odpowiedzialności za produkt.

Wydanie niniejsze traci aktualność wraz z ukazaniem się nowego wydania.

Stan sierpień 2007. Wydanie sierpień 2009.