

Instrukcja techniczna

MASTERTOP 1279

POWŁOKA POSADzkOWA DO STOSOWANIA W MIEJSCACH, GDZIE POTENCJALNE ZANIECZYSZCZENIA WÓD GRUNTOwych SĄ WYTWARZANE, PRZETWARZANE I STOSOWANE.

		Zużycie
Podkład gruntujący	MASTERTOP P 601	0,3 - 0,5 kg/m²
Kruszywo	piasek krzemionkowy suszony w piecu 0,3 - 0,8 mm	0,8 - 1,0 kg/m²
Opcjonalna powłoka wypełniająca	MASTERTOP P 601 wymieszana w proporcjach 1 : 0,5 z suszonym w piecu piaskiem krzemionkowym 0,1 - 0,3 mm	0,6 - 1,0 kg/m²*
Kruszywo	piasek krzemionkowy suszony w piecu 0,3 - 0,8 mm	2,0 - 3,0 kg/m²
Powłoka główna	MASTERTOP BC 379	2,5 - 3,5 kg/m²
Opcjonalna dodatkowa warstwa zewnętrzna	MASTERTOP TC 441 C lub TC 441 P	0,1 - 0,13 kg/m²
alternatywnie	MASTERTOP TC 467 C lub TC 467 P	0,11 - 0,15 kg/m²
Całkowita grubość		ok. 2,0 - 3,0 mm

* całkowita mieszanina łącznie z piaskiem

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 2006. Wydanie sierpień 2009.

BASF Polska Sp. z o.o.
Dział Chemii Budowlanej
ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem
tel. +48 61 636 6300, faks +48 61 636 6322
www.basf-cc.pl

Przedsiębiorstwo Grupy



The Chemical Company