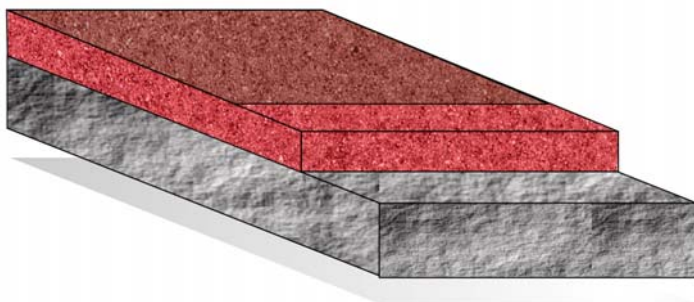


Instrukcja techniczna

UCRETE DP30

POWŁOKA POSADZKOWA Z KOMPOZYTU POLIURETANOWO-POLIMOCZNIKOWEGO O WYSOKIEJ WYTRZYMAŁOŚCI MECHANICZNEJ, TERMICZNEJ, CHEMICZNEJ I STANDARDOWYCH PARAMETRACH UŻYTKOWANIA



UCRETE DP30 posiada jednolitą strukturę powierzchni przy dobrych walorach estetycznych, co zapewnia bezpieczne i atrakcyjne środowisko pracy.

Powłoka UCRETE DP30 jest zwarta nienasiąkliwa i nieprzepuszczalna, co sprawia, że jest idealnym wykończeniem posadzek w wilgotnych pomieszczeniach produkcyjnych w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym i chemicznym a także wszędzie tam, gdzie wymagana jest solidna i wytrzymała podłoga.

		Zużycie	
■ Powłoka główna	Basecoat B4 HD PU, trójskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników lub Basecoat B6 HD PU, trójskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników lub Basecoat B9 HD PU, trójskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników	6 - 8 kg/m ² 10 - 12 kg/m ² 16 - 18 kg/m ²	
	Kruszywo	Filler F25	4 - 5 kg/m ²
	■ Warstwa zewnętrzna	UCRETE Topcoat HD PU, trójskładnikowa, nie zawierająca rozpuszczalników	1,0 - 1,2 kg/m ²
Całkowita grubość systemu		4 - 9 mm	

Właściwości przeciwpoślizgowe R13 V8(DIN 51130)

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

BASF

The Chemical Company