




MasterSeal Roof 2113

Wodochronny, mostkujący rysy natryskowy system dachowy na bazie MasterSeal M 813

Zakres zastosowań: odporny ogniowo, aplikowany metodą natryskową system hydroizolacji dachów na różnych podłożach zgodny z EN 1504-2.

			Zużycie (około):
	Grunt	Odpowiedni dla danego rodzaju podłoża. Zob. karta techniczna MasterSeal M 813 lub skontaktuj się z działem technicznym	
	Membrana (natryskowa)	MasterSeal M 813 Wysoce reaktywna, aplikowana natryskowo 2-komponentowa hybryda polimocznikowa, stosunek mieszania 1:1 objętościowo	min. 2,3 kg/m ² .
	Lakier wierzchni 1 warstwa	MasterSeal TC 269 Pigmentowana, dwuskładnikowa, elastyczna, odporna na działanie UV i czynników atmosferycznych poliuretanowa powłoka wierzchnia, z wysoką zawartością ciał stałych i satynowym połyskiem	1× 0,15–0,20 kg/m ²

Uwaga: Zużycie ma charakter orientacyjny i może być wyższe, w zależności od chropowatości podłoża, temperatury i porowatości, a także odpadów powstających podczas aplikacji.

KONTAKT

W przypadku pytań należy skontaktować się z doradcą technicznym Master Builders Solutions.

MasterSeal Roof 2113

Wodochronny, mostkujący rysy nastryskowy system dachowy na bazie MasterSeal M 813

ZNAK CE (EN 1504-2)

 0407	
Master Builders Solutions Deutschland GmbH Donnerschweer Str. 372 D-26123 Oldenburg 15 211301	
EN 1504-2:2004 Ochrona powierzchni - powłoka EN 1504-2: ZA.1d, ZA.1e, ZA.1f and ZA.1g	
Odporność na ścieranie	NPD
Przepuszczalność CO ₂	S _g > 50
Przepuszczalność pary wodnej	TBD
Absorpcja kapilarna i Przepuszczalność wody	< 0,01 kg/(m ² ·h ^{0,5})
Kompatybilność termiczna	≥ 1,5 N/mm ²
Odporność na silny atak chemiczny	Redukcja twardości < 50%
Zdolność przeskłepiania rys	TBD
Odporność na uderzenia	TBD
Wytrzymałość na odrywanie Pull Off test	≥ 1,5 N/mm ²
Reakcja na ogień	Broof-T2
Sztuczne starzenie	NPD
Odporność na poślizg	NPD

NPD = Właściwości nie określone

Producent:

Master Builders Solutions Deutschland GmbH
 Donnerschweer Str. 372
 D-26123 Oldenburg

Dystrybutor:

Master Builders Solutions Polska Sp. z o.o.
 ul. Kazimierza Wielkiego 58
 32-400 Myślenice
 tel. +48 12 372 80 00
 fax +48 12 372 80 10
www.master-builders-solutions.com/pl
budownictwo@mbcc-group.com

Zastrzeżenie: Ze względu na dużą zmienność warunków i zastosowań naszych wyrobów informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej stanowią jedynie ogólne wytyczne dotyczące zastosowania. Informacje te są oparte na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Nie zwalniają one klienta z obowiązku starannego sprawdzenia czy wyrób będzie odpowiedni dla danego zastosowania. Informacje o zastosowaniach, których nie wymieniono w sposób wyraźny w niniejszym dokumencie w części „Zakres zastosowań”, można uzyskać, kontaktując się z naszą linią wsparcia technicznego. Klient ponosi wyłączną odpowiedzialność za wykorzystanie wyrobu bez uprzedniej konsultacji z Master Builders Solutions w innych obszarach zastosowań niż podano w niniejszej karcie technicznej, a także za ewentualne szkody z tego wynikające. Wszelkie opisy, ilustracje, zdjęcia, dane, proporcje, wagi itp. podane w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i nie przedstawiają właściwości wyrobów, określonych w treści umowy. Użytkownik naszych wyrobów ponosi pełną odpowiedzialność za przestrzeganie praw własności oraz istniejących przepisów ustawowych i wykonawczych. Odniesienia do nazw handlowych innych dostawców nie oznaczają ich rekomendacji i nie wykluczają wykorzystania wyrobów podobnego typu. Podane tu informacje są jedynie opisem jakości naszych wyrobów oraz usług i nie stanowią ich gwarancji. Ponosimy odpowiedzialność za niepełne lub nieprawidłowe dane zawarte w naszych kartach technicznych jedynie wówczas, gdy takie uchybienie wynika z celowego działania lub rażącego zaniedbania, bez uszczerbku dla roszczeń przysługujących na podstawie przepisów o odpowiedzialności za wyrób.