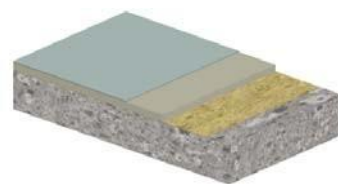






MasterSeal Roof 2164



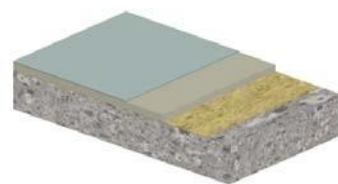
Wodochronna, mostkująca rysy membrana nakładana ręcznie zgodnie z wytycznymi EOTA ETAG 005-06, ETA 09/0396

Zakres zastosowań: trudnopalny, wodochronny system natryskowy do stosowania na różnych podłożach zgodnie z wytycznymi EOTA.

		Zużycie (ok.):
	Grunt	MasterSeal P 640 (podłoża mineralne) (wg karty technicznej) 0,25 kg/m ²
	Alternatywnie: Grunt	MasterSeal P 620 (istniejące pokrycia bitumiczne) (wg karty technicznej) 0,1-0,2 kg/m ²
	Membrana	MasterSeal M 640 Pigmentowana, elastyczna, poliuretanowa, jednoskładnikowa, rozpuszczalnikowa 2 x 0,7 kg/m ²
	Powłoka wierzchnia 2 warstwy	MasterSeal TC 640 Pigmentowana, elastyczna, poliuretanowa, jednoskładnikowa, rozpuszczalnikowa, odporna na działanie UV i czynników atmosferycznych 0,1 -0,2 kg/m ²

Uwaga: Wartości zużycia podano jedynie orientacyjnie i faktycznie mogą być one wyższe, zależnie od chropowatości, temperatury i porowatości podłoża, a także ilości odpadów powstałych podczas nakładania.
Powłokę wierzchnią należy zastosować na wszystkie miejsca narażone na działanie promieni UV i czynników atmosferycznych.

MasterSeal Roof 2164



Wodochronna, mostkująca rysy membrana nakładana ręcznie zgodnie z wytycznymi EOTA ETAG 005-06, ETA 09/0396

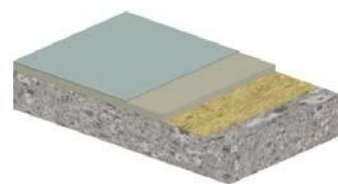
Zakres zastosowań: trudnopalny, wodochronny system natryskowy do stosowania na różnych podłożach zgodnie z wytycznymi EOTA.

OZNAKOWANIE CE (ETAG 005)

CE	
0761	
BASF Construction Chemicals Hispania, S.L Ctra del Mig 219, E-08907 L'Hospitalet de Liobregat	
10	
464001	
ETAG 005 - część 6	
Zestawy wodochronne oparte na żywicy poliuretanowej nakładane w postaci płynnej	
Dyfuzja pary wodnej współczynnik odporności μ	1830
Odporność na obciążenie wiatrem	> 50 kPa
Odporność na rozprzestrzenianie ognia i ciepło promieniujące	Nie oznaczono
Reakcja na ogień	Klasa E
Oświadczenie w sprawie substancji niebezpiecznych	Nie zawiera
Czas zachowania właściwości roboczych	W2
Strefy klimatyczne	M i S
Nakładane obciążenia	P1 do P3
Kąt nachylenia dachu	S1 do S4
Najniższa temperatura powierzchni	TL 3
Najwyższa temperatura powierzchni	TH 3

Nie oznaczono =charakterystyka nie została zbadana.

MasterSeal Roof 2164



Wodochronna, mostkująca rysy membrana nakładana ręcznie zgodnie z wytycznymi EOTA ETAG 005-06, ETA 09/0396

Zakres zastosowań: trudnopalny, wodochronny system natryskowy do stosowania na różnych podłożach zgodnie z wytycznymi EOTA.

Dystrybutor:

BASF Polska Sp. z o.o.

Dział Master Builders Solutions

ul. Kazimierza Wielkiego 58

32-400 Myślenice

tel. +48 12 372 80 00

fax. +48 12 372 80 10

www.master-builders-solutions.basf.pl

budownictwo@basf.com

Wskazówka prawna

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej są oparte na naszej obecnej wiedzy i doświadczeniu. Ze względu na znaczną liczbę potencjalnych czynników wpływu podczas przetwarzania i stosowania naszego wyrobu nie zwalniają one użytkownika z obowiązku przeprowadzenia badań i wykonania testów na własną rękę. Podane przez nas informacje nie stanowią gwarancji określonych właściwości lub przydatności wyrobu do konkretnego zastosowania. Wszelkie opisy, dane, wagi itp. podane w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia i nie przedstawiają właściwości wyrobów, określonych w treści umowy.

Zalecenia odbiegające od wytycznych podanych w dokumentacji technicznej są wiążące tylko wtedy, gdy zostaną przez nas potwierdzone na piśmie. Odbiorca naszych wyrobów ponosi pełną odpowiedzialność za przestrzeganie ewentualnych prawochronnych oraz istniejących przepisów ustawowych i postanowień względem osób trzecich. Odniesienia do nazw handlowych innych dostawców nie oznaczają ich rekomendacji i nie wykluczają wykorzystania wyrobów podobnego typu. Obowiązująca jest zawsze najnowsza wersja karty technicznej wyrobu, którą można zamówić w naszej firmie lub pobrać na stronie www.master-builders-solutions.basf.de.

BASF Coatings GmbH

Donnerschweer Str. 372

26123 Oldenburg

Tel.: +49 441 3402-0

Faks: +49 441 3402-350

www.master-builders-solutions.basf.de

® = zarejestrowany znak towarowy grupy BASF w wielu krajach.

2. wydanie listopad 2015 r.