

Sikafloor®-390 ECF N

Początek dokumentu DWU zgodnie z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu (EU) 305/2011 oraz wzorem DWU z Aneksu III Rozporządzenia (EU) 574/2014

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 85220659

1	NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:	85220659
2	ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:	Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz
3	PRODUCENT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:	Nie dotyczy
5	SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:	System 4 (do zastosowań wewnątrz obiektów budowlanych) System 3 (dla zastosowań podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień)
6a	NORMA ZHARMONIZOWANA:	EN 13813:2002
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	0767

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 ECF N

85220659

2020.12 , ver. 01

1008

7 DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE Testowany jako element systemu składającego się z Sikafloor®-701, Sikafloor®220 W Conductive oraz Sikafloor®-390 ECF N (z 20% wypełnieniem piaskiem kwarcowym 0,1-0,3 mm)

Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne
Reakcja na ogień	B _{fl}	System 3	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR	System 4	
Przepuszczalność wody	NPD	System 4	
Odporność na ścieranie	≤ ARO,5 ¹⁾	System 4	
Przyczepność	≥ B2,0	System 4	
Odporność na uderzenia	≥ IR6	System 4	
Izolacyjność akustyczna	NPD	System 4	
Dźwiękochłonność	NPD	System 4	
Opór cieplny	NPD	System 4	
Odporność chemiczna	NPD	System 4	

¹⁾ Wymagania minimalne, proszę zapoznać się z indywidualnym certyfikatem produktu

8 ODPOWIEDNIA DOKUMENTACJA TECHNICZNA LUB SPECJALNA DOKUMENTACJA TECHNICZNA Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Nazwisko: Krzysztof Szulim
Stanowisko: Kierownik ds. Technicznych
W Warszawie dnia 2021-09-14

Nazwisko : Zoran Iljadica
Stanowisko: Prezes Zarządu
W Warszawie dnia 2021-09-14





Koniec dokumentu DWU zgodnie z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu (EU) 305/2011 oraz wzorem DWU z Aneksu III Rozporządzenia (EU) 574/2014

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 ECF N
85220659
2020.12 , ver. 01
1008

POWIĄZANE DEKLARACJE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nazwa Produktu	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna	Nr DWU
Sikafloor®-390 ECF N	EN 1504-2:2004	26978152

 20	
Sika Services AG, Zürich, Switzerland	
85220659	
EN 13813:2002	
0767	
Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz	
Reakcja na ogień	Bfl
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Odporność na ścieranie	≤ AR0,5
Przyczepność	≥ B2,0
Odporność na uderzenia	≥ IR6

<http://dop.sika.com>

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 ECF N

85220659

2020.12 , ver. 01

1008

BHP, OCHRONA ZDROWIA I ŚRODOWISKA (REACH)

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

UWAGI PRAWNE

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”), jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
Polska
www.sika.pl

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 ECF N
85220659
2020.12 , ver. 01
1008