

# Sikafloor®-390 N Thixo

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 80054089

1	<b>NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:</b>	80054089
2	<b>ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:</b>	Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz
3	<b>PRODUCENT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:</b>	Nie dotyczy
5	<b>SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:</b>	System 4 (do zastosowań wewnątrz obiektów budowlanych)
6a	<b>NORMA ZHARMONIZOWANA:</b>	EN 13813:2002
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	0921

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 N Thixo

80054089

2021.01 , ver. 01

1008

7	<b>DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE</b>	Testowany jako element systemu z gruntem Sikafloor®-161		Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne
	Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu	Właściwości użytkowe	AVCP	
	Reakcja na ogień	E <sub>fl</sub> <sup>1)</sup>	System 4	EN 13813:2002
	Wydzielanie substancji korozyjnych	SR	System 4	
	Przepuszczalność wody	NPD	System 4	
	Odporność na ścieranie	≤ AR1 <sup>2)</sup>	System 4	
	Przyczepność	≥ B2,0	System 4	
	Odporność na uderzenia	≥ IR4	System 4	
	Izolacyjność akustyczna	NPD	System 4	
	Dźwiękochłonność	NPD	System 4	
	Opór cieplny	NPD	System 4	
	Odporność chemiczna	NPD	System 4	
	<sup>1)</sup> Zgodnie z Decyzją Komisji 2010/85/UE z dnia 9 lutego 2010 r. wyrób spełnia wymagania dotyczące reakcji na ogień dla klasy E/E <sub>fl</sub> bez dalszych testów <sup>2)</sup> 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 podpisać(-a):

Nazwisko: Krzysztof Szulim  
Stanowisko: Kierownik ds. Technicznych  
W Warszawie dnia 2022-05-17


Nazwisko : Zoran Iljadica  
Stanowisko: Prezes Zarządu  
W Warszawie dnia 2022-05-17




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

## POWIĄZANE DEKLARACJE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nazwa Produktu	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna	Nr DWU
Sikafloor®-390 N Thixo	EN 1504-2:2004	73911548

	
13	
Sika Services AG, Zürich, Switzerland	
80054089	
EN 13813:2002	
0921	
Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz	
Reakcja na ogień	E <sub>fl</sub>
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Odporność na ścieranie	≤ AR1
Przyczepność	≥ B2,0
Odporność na uderzenia	≥ IR4

<http://dop.sika.com>

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 N Thixo

80054089

2021.01 , 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](http://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](http://www.sika.pl) w zakładce Dokumentacja Techniczna.*

---

Sika Poland Sp. z o.o.  
ul. Karczunkowska 89  
02-871 Warszawa  
Polska  
[www.sika.pl](http://www.sika.pl)

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 N Thixo  
80054089  
2021.01 , ver. 01  
1008