

Sikafloor®-390 N

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 88643307

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	88643307
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Dla zastosowań wewnątrz obiektów podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Materiał na bazie żywic syntetycznych do wykonywania podkładów podłogowych Inne zastosowania — Materiał na bazie żywic syntetycznych do wykonywania podkładów podłogowych
3	Producent:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zurych Szwajcaria
5	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 4 (Dla zastosowań wewnątrz obiektów podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień) System 4 (Inne zastosowania)
6a	Norma zharmonizowana:	EN 13813:2002
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	1508, 0921

7 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Reakcja na ogień	Klasa B _{fl} -s1	System 4	EN 13813:2002	
Wydzielanie substancji korozyjnych	NPD	System 4		
Przepuszczalność wody	NPD	System 4		
Odporność mechaniczna	Odporność na ścieranie	≤ AR1		System 4
	Przyczepność	B2,0		
	Odporność na uderzenia	≥ IR4		
Izolacyjność akustyczna	NPD	System 4		
Dźwiękochłonność	NPD	System 4		
Opór cieplny	NPD	System 4		
Odporność chemiczna	NPD	System 4		

Ten produkt został przetestowany jako część struktury systemu.

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: Tomek Gutowski

Stanowisko: Corporate Standardisation and Approvals

W Warszawie dnia 2023-11-30



Nazwisko: Maciej Michalewski

Stanowisko: Standardisation and Approvals

W Warszawie dnia 2023-11-30



Koniec dokumentu DWU zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. ustanawiającym zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych i uchylającym dyrektywę Rady 89/106/ EWG Tekst mający znaczenie dla EOG

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 N

88643307

30.11.2023 2

1008

2 / 3

BUILDING TRUST



CE

13

Sika Services AG, Zurych, Szwajcaria

88643307

Reakcja na ogień

Klasa B_{fl}-s1

Odporność mechaniczna

Odporność na ścieranie	≤ AR1
Przyczepność	B2,0
Odporność na uderzenia	≥ IR4

EN 13813:2002

1508, 0921

Dla zastosowań wewnątrz obiektów podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Materiał na bazie żywic syntetycznych do wykonywania podkładów podłogowych

Inne zastosowania — Materiał na bazie żywic syntetycznych do wykonywania podkładów podłogowych

<http://dop.sika.com>

Ekologia, zdrowie i bezpieczeństwo (REACH)

Przed zastosowaniem produktów użytkownik jest zobowiązany do zapoznania się z zapisami aktualnych Kart Charakterystyki. Zawarte są w nich szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa stosowania, składowania i usuwania, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp.

NOTA PRAWNA

Wszelkie informacje zawarte w niniejszej Deklaracji Właściwości Użytkowych ("DWU"), w tym wszelkie opisy i zalecenia dotyczące zastosowania i końcowego wykorzystania produktów Sika ("Produkty"), zostały podane w dobrej wierze, w oparciu o aktualną wiedzę i doświadczenie Sika w zakresie stosowania Produktów przy ich właściwym przechowywaniu, obchodzeniu się i stosowaniu w normalnych warunkach, zgodnie z zaleceniami Sika. Należy pamiętać, że parametry materiałów i podłoża oraz warunki otoczenia w miejscu zastosowania mogą się znacznie różnić i dlatego Sika nie udziela żadnych gwarancji przydatności handlowej Produktów ani nie udziela gwarancji przydatności Produktów do określonego celu i nie ponosi żadnej odpowiedzialności za zastosowanie i wykorzystanie Produktów ani za jakiegokolwiek zalecenia lub udzielane porady. Przed użyciem należy sprawdzić przydatność Produktu do zamierzonego zastosowania i oraz zapoznać się z najnowszą wersją Karty Informacyjnej Produktu. Sika zastrzega sobie prawo do zmiany właściwości swoich Produktów w dowolnym czasie bez uprzedzenia. Wszelkie zamówienia na Produkty lub usługi świadczone przez Sika podlegają aktualnym warunkom sprzedaży i dostaw Sika.

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-390 N

88643307

30.11.2023 2

1008

3 / 3

BUILDING TRUST

