

# Sikaflex® Construction Purform®

## Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 99682186

1	<b>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:</b>	99682186
2	<b>Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:</b>	Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Uszczelniacze do zastosowań niekonstrukcyjnych w szczelinach i złączach budynków Zastosowania zewnętrzne — Uszczelniacze do złączy ścian zewnętrznych, okien i drzwi (elementy elewacji)
3	<b>Producent:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zurych Szwajcaria
5	<b>System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:</b>	System 3 (Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień) System 3 (Zastosowania zewnętrzne)
6a	<b>Norma zharmonizowana:</b>	EN 15651-1:2012
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	1213

**7 Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	System 3	EN 15651-1:2012
Uwalnianie substancji chemicznych niebezpiecznych dla środowiska i zdrowia	NPD	System 3	
Odporność na spływanie	≤ 3 mm	System 3	
Utrata objętości	≤ 10 %	System 3	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu (np. wydłużenie)	Brak uszkodzeń (NF)	System 3	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu (np. moduł ścierny)	≤ 0.9 MPa	System 3	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu (np. przy stałym wydłużeniu)	Brak uszkodzeń (NF)	System 3	
Trwałość	Spełnia	System 3	

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):

Nazwa: Tomek Gutowski

Funkcja: Corporate Product Certification Manager

W Warszawie dnia 2024-05-07

Nazwa: Wiktor Karpala

Funkcja: Data Processing Specialist CTD

W Warszawie dnia 2024-05-07

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**

Sikaflex® Construction Purform®

99682186

07.05.2024 2

1009

2 / 3

BUILDING TRUST



CE

24

Sika Services AG, Zurych, Szwajcaria

99682186

Reakcja na ogień	Klasa E
Odporność na spływanie	≤ 3 mm
Utrata objętości	≤ 10 %
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu (np. wydłużenie)	Brak uszkodzeń (NF)
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu (np. moduł sieciowy)	≤ 0.9 MPa

EN 15651-1:2012

1213

Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Uszczelniacze do zastosowań niekonstrukcyjnych w szczelinach i złączach budynków

Zastosowania zewnętrzne — Uszczelniacze do złączy ścian zewnętrznych, okien i drzwi (elementy elewacji)

<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

Sikaflex® Construction Purform®

99682186

07.05.2024 2

1009

3 / 3

BUILDING TRUST

