

Sika® Igoflex®-201 DE

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 79342400

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	79342400
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	W budynkach — Powłoki do izolacji wodochronnej Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Powłoki do izolacji wodochronnej
3	Producent:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8064 Zurych Szwajcaria
5	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3 (W budynkach) System 3 (Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień)
6a	Norma zharmonizowana:	EN 15814:2011+A2:2014
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	0767, 1119

7 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność	Klasa W2A	System 3	EN 15814:2011+A2:2014
Zdolność do mostkowania rys	Klasa CB 2	System 3	
Odporność na działanie wody	Spełnia	System 3	
Giętkość w niskiej temperaturze	Spełnia	System 3	
Stabilność wymiarów w podwyższonej temperaturze	Spełnia	System 3	
Reakcja na ogień	Klasa E	System 3	
Odporność na ściskanie	Klasa C2A	System 3	
Substancje niebezpieczne	NPD	System 3	
Trwałość wodoszczelności i reakcja na ogień	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 2025-01-17



Nazwa: Patrycja Młynarska

Funkcja: Data Processing Specialist CTD

W Warszawie dnia 2025-01-17



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

Sika® Icolflex®-201 DE

79342400

17.01.2025 1

1711

2 / 3

BUILDING TRUST



CE

24

Sika Services AG, Zurych, Szwajcaria

79342400

Wodoszczelność	Klasa W2A
Zdolność do mostkowania rys	Klasa CB 2
Reakcja na ogień	Klasa E
Odporność na ściskanie	Klasa C2A
EN 15814:2011+A2:2014	
0767, 1119	
W budynkach — Powłoki do izolacji wodochronnej Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Powłoki do izolacji wodochronnej	

<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

Sika® Igoflex®-201 DE

79342400

17.01.2025 1

1711

3 / 3

BUILDING TRUST

