

# Sika® Igoalflex®-101 DE

## Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 33222493

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | <b>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:</b>                 | 33222493  |
| 2  | <b>Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:</b>                       | W budynkach — Powłoki do izolacji wodochronnej<br>Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień — Powłoki do izolacji wodochronnej |
| 3  | <b>Producent:</b>  | Sika Services AG<br>Tüffenwies 16<br>8064 Zurych<br>Szwajcaria  |
| 5  | <b>System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:</b> | System 3 (W budynkach)<br>System 3 (Zastosowania podlegające przepisom dotyczącym reakcji na ogień)   |
| 6a | <b>Norma zharmonizowana:</b>   | 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 W1             | 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 C1             | 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 2025-01-23



Nazwa: Patrycja Młynarska

Funkcja: Data Processing Specialist CTD

W Warszawie dnia 2025-01-23



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® Igoflex®-101 DE

33222493

23.01.2025 1

1713

2 / 3

BUILDING TRUST



CE

24

Sika Services AG, Zurych, Szwajcaria

33222493

Wodoszczelność Klasa W1

Zdolność do mostkowania rys Klasa CB 2

Reakcja na ogień Klasa E

Odporność na ściskanie Klasa C1

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®-101 DE

33222493

23.01.2025 1

1713

3 / 3

BUILDING TRUST

