

# Sikafloor®-304 W Matt

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 94723857

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | <b>NIEPOWTARZALNY KOD<br/>IDENTYFIKACYJNY TYPU<br/>WYROBU:</b>                     | 94723857  |
| 2  | <b>ZAMIERZONE<br/>ZASTOSOWANIE LUB<br/>ZASTOSOWANIA:</b>                           | EN 13813:2002<br>Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na<br>bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz |
| 3  | <b>PRODUCENT:</b>  | Sika Services AG<br>Tüffenwies 16-22<br>8064 Zürich   |
| 4  | <b>UPOWAŻNIONY<br/>PRZEDSTAWICIEL:</b>   | Nie dotyczy   |
| 5  | <b>SYSTEM(-Y) OCENY I<br/>WERYFIKACJI STAŁOŚCI<br/>WŁAŚCIWOŚCI<br/>UŻYTKOWYCH:</b> | System 4 (do zastosowań wewnątrz)   |
| 6a | <b>NORMA<br/>ZHARMONIZOWANA:</b>   | EN 13813:2002   |

Jednostka lub jednostki  
notyfikowane:

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-304 W Matt

94723857

2020.08 , ver. 01

1041

**7 DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI  
UŻYTKOWE**

| Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu  | Właściwości użytkowe | AVCP     | Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne |
|------------------------------------|----------------------|----------|--|
| Reakcja na ogień                   | Efl                  | System 4 | EN 13813:2002                          |
| Wydzielanie substancji korozyjnych | SR                   | System 4 |  |
| Przepuszczalność wody              | NPD                  | System 4 |  |
| Odporność na ścieranie             | NPD                  | System 4 |  |
| Przyczepność                       | B1,5                 | System 4 |  |
| Odporność na uderzenia             | NPD                  | System 4 |  |
| Izolacyjność akustyczna            | NPD                  | System 4 |  |
| Dźwiękochłonność                   | NPD                  | System 4 |  |
| Opór cieplny                       | NPD                  | System 4 |  |
| Odporność chemiczna                | NPD                  | System 4 |  |

**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 podpisał(-a):

Nazwisko: Krzysztof Szulim  
Stanowisko: Kierownik ds. Technicznych  
W Warszawie dnia 2023-11-15

Nazwisko: Wojciech Ziemiński  
Stanowisko: Prezes Zarządu  
W Warszawie dnia 2023-11-15



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®-304 W Matt  
94723857  
2020.08 , ver. 01  
1041



09

Sika Services AG, Zürich, Switzerland

94723857

EN 13813:2002

Notified Body 0620

Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Reakcja na ogień                   | Efl  |
| Wydzielanie substancji korozyjnych | SR   |
| Przyczepność                       | B1,5 |

<http://dop.sika.com>

## BHP, OCHRONA ZDROWIA I ŚRODOWISKA (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.

## UWAGI PRAWNE

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 świadczony przez Sika podlegają aktualnym warunkom sprzedaży i dostaw Sika.

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-304 W Matt

94723857

2020.08 , ver. 01

1041

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

**Deklaracja Właściwości Użytkowych**

Sikafloor®-304 W Matt  
94723857  
2020.08 , ver. 01  
1041