

# SikaMur® BB-11

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 45315940

1	<b>NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:</b>	45315940
2	<b>ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:</b>	EN 998-1:2016 Zaprawa tynkarska produkowana w wytwórni, ogólnego zastosowania (GP), przeznaczona do stosowania w ścianach murowanych, stropach, słupach i ścianach działowych
3	<b>PRODUCENT:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	<b>UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:</b>	
5	<b>SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:</b>	System 4
6a	<b>NORMA ZHARMONIZOWANA:</b>	EN 998-1:2016
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Niewymagane dla systemu AVCP 4

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaMur® BB-11  
45315940  
2019/08 , ver. 01  
1091

**7 DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE**

Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne
Reakcja na ogień	Klasa A1	System 4	EN 998-1:2016
Absorpcja wody	W <sub>c</sub> 1	System 4	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$	System 4	
Przyczepność	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: A, B i C	System 4	
Współczynnik przewodzenia ciepła ( $\lambda_{10}$ , suchy)	$\leq 0,82 \text{ W/mK}$ dla P=50%	System 4	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	Spełnia	System 4	
Substancje niebezpieczne	NPD	System 4	

**8 ODPOWIEDNIA DOKUMENTACJA TECHNICZNA LUB SPECJALNA DOKUMENTACJA TECHNICZNA**

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 : Tomasz Gutowski  
Stanowisko: Dyrektor ds. Techniczno-Marketingowych  
W Warszawie dnia 2019-08-06

Nazwisko : Juraj Šmátrala  
Stanowisko: Prezes Zarządu  
W Warszawie dnia 2019-08-06



Koniec informacji wymaganych przez rozporządzenie (EU) No 305/2011

**POWIĄZANE DEKLARACJE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nazwa Produktu	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna	Nr DWU
SikaMur® BB-11	EN 998-1:2010	28292665

**Deklaracja Właściwości Użytkowych**

SikaMur® BB-11  
45315940  
2019/08 , ver. 01  
1091



07

Sika Services AG, Tüffenwies 16-22, 8064 Zürich, Switzerland

45315940

EN 998-1:2016

Zaprawa tynkarska produkowana w wytwórni, ogólnego zastosowania (GP), przeznaczona do stosowania w ścianach murowanych, stropach, słupach i ścianach działowych

Reakcja na ogień	Klasa A1
Absorpcja wody	W <sub>c</sub> 1
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 25$
Przyczepność	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ - FP: A, B i C
Współczynnik przewodzenia ciepła ( $\lambda_{10}$ , suchy)	$\leq 0,82 \text{ W/mK}$ dla P=50%
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	Spełnia

<http://dop.sika.com>

## BHP, OCHRONA ZDROWIA I ŚRODOWISKA (REACH)

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

## UWAGI PRAWNE

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”), jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej [www.sika.pl](http://www.sika.pl) oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie [www.sika.pl](http://www.sika.pl) w zakładce Dokumentacja Techniczna.

### Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaMur® BB-11  
45315940  
2019/08, ver. 01  
1091

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

**Deklaracja Właściwości Użytkowych**

SikaMur® BB-11  
45315940  
2019/08 , ver. 01  
1091

