

SikaScreed®-20 EBB

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 41536303

1	NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:	41536303
2	ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:	EN 1504-4:2004 Wyrób do łączenia konstrukcyjnego zapraw lub betonu, do zastosowań w budynkach i pracach inżynierskich
3	PRODUCENT:	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstrasse 23 A-6700 Bludenz
4	UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL:	
5	SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:	System 2+ (dla zastosowań w budynkach i pracach inżynierskich) System 3 (dla zastosowań podlegających przepisom dotyczącym reakcji na ogień)
6a	NORMA ZHARMONIZOWANA:	EN 1504-4:2004
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	1139

Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaScreed®-20 EBB

41536303

2019.09 , ver. 01

1029

7 DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu	Właściwości użytkowe	AVCP	Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne
Przyczepność	Spełnia (zniszczenie w betonie)	System 2+	EN 1504-4:2004
Wytrzymałość na ścinanie	≥ 6 N/mm ²	System 2+	
Wytrzymałość na ściskanie	≥ 30 N/mm ²	System 2+	
Skurcz/pęcznienie	≤ 0,1%	System 2+	
Urabialność	72 min. w temp. 23°C	System 2+	
Wrażliwość na wodę	Spełnia	System 2+	
Moduł sprężystości	≥ 2000 N/mm ²	System 2+	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	≤ 100 x 10 ⁻⁶	System 2+	
Temperatura zeszklenia	≥ 40°C	System 2+	
Reakcja na ogień	Klasa E	System 3	
Trwałość	Spełnia	System 2+	
Substancje niebezpieczne	NPD	System 2+	

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 2019-09-09

Nazwisko : Juraj Šmátrala
Stanowisko: Prezes Zarządu
W Warszawie dnia 2019-09-09




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

Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaScreed®-20 EBB
41536303
2019.09 , ver. 01
1029





17

Sika Österreich GmbH, Bingser Dorfstrasse 23, A-6700 Bludenz, Austria

41536303

EN 1504-4:2004

Notified Body 1139

Wyrób do łączenia konstrukcyjnego zapraw lub betonu, do zastosowań w budynkach i pracach inżynierskich

Przyczepność	Spełnia (zniszczenie w betonie)
Wytrzymałość na ścinanie	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Wytrzymałość na ściskanie	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Skurcz/pęcznienie	$\leq 0,1\%$
Urabialność	72 min. w temp. 23°C
Wrażliwość na wodę	Spełnia
Moduł sprężystości	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	$\leq 100 \times 10^{-6}$
Temperatura zeszklenia	$\geq 40^\circ\text{C}$
Reakcja na ogień	Klasa E
Trwałość	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 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 w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaScreed®-20 EBB

41536303

2019.09 , ver. 01

1029

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 89
02-871 Warszawa
Polska
www.sika.pl

Deklaracja Właściwości Użytkowych

SikaScreed®-20 EBB
41536303
2019.09 , ver. 01
1029

