

# Deklaracja właściwości użytkowych Nr 540316

## *Divoroll Maximum+ 2S*

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Divoroll Maximum+ 2S

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Membrana do stosowania jako wyrób podkładowy pod nieciągłe pokrycia dachowe oraz do ścian

**3. Producent:**

BMI Steildach GmbH, Frankfurter Landstrasse 2-4, D-61440 Oberursel, Germany

**4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 3

**5. Norma zharmonizowana:** EN 13859-1:2010  
EN 13859-2:2010

**6. Jednostka notyfikowana:** FIW, Lochhamer Schlag 4, 82166 Gräfeling, Niemcy  
Numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej 0751

**7. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Właściwości użytkowe	Jednostka	Wartość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasyfikacja reakcji na ogień	klasa	E	EN 13859-1: 2010 EN 13859-2: 2010
Odporność na przesiąkanie wody	klasa	W1	
Wytrzymałość na rozciąganie - wzdłuż - w poprzek	N/50mm N/50mm	400 ±35 380 ±35	
Wytrzymałość na rozdieranie (gwoździem) - wzdłuż - w poprzek	N N	330 ±30 350 ±30	
Giętkość w niskiej temperaturze	°C	-20	
Wytrzymałość na rozciąganie po sztucznym starzeniu - wzdłuż - w poprzek	N/50mm N/50mm	400 ±35 380 ±35	
Odporność na przesiąkanie wody po sztucznym starzeniu	klasa	W1	
Przenikanie pary wodnej – współczynnik Sd	m	0,015 +/- 0,01	

**8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych . Niniejsze deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.**

Oberursel, 01.01.2021

W imieniu producenta:



Christian Birck  
Prezes Zarządu