



- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Strunobetonowe Nadproże MUROTHERM NSB 140W** o długościach: 120, 150, 180, 210, 240, 270, 300, 330, 360, 390, 420, 450 cm
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
Do wykonywania nadproży okiennych i drzwiowych w ścianach wewnętrznych i zewnętrznych, nośnych i nienośnych.
- Producent:  
POZ BRUK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. j.  
62-090 Rokietnica, Sobota, ul. Poznańska 43  
tel/fax: 61 814 45 00  
NIP: 7772614303  
Zakład Produkcyjny w Sobocie  
62-090 Rokietnica  
Sobota, ul. Poznańska 43
- System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3.
- Norma zharmonizowana:  
PN-EN 845-2+A1:2016-10 „Specyfikacja wyrobów dodatkowych do murów. Cz.2: Nadproża”.  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych numer 1487.
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Absorpcja wody	NPD
Paroprzepuszczalność	50/150
Masa na jednostkę przekroju	270 kg/m <sup>2</sup>
Współczynnik przewodności cieplnej	$\lambda_{10\text{ dry}} = 1,37 \text{ W/mK}$
Ognioodporność	REI 60
Trwałość (antykorozyjność)	Klasa betonu C 40/50
	Klasa stali C2
	Grubość otuliny 28,5 mm
Trwałość (zamrażanie/odmrażanie)	odporne
Głębokość oparcia (obustr.)	100 mm dla dł. 120 cm
	150 mm dla dł. <120 cm
Substancja niebezpieczna	Nie występują
Wysokość	140 mm
Szerokość	115 mm

Długość Nadproża [cm]	Nośność [kN]	Ugięcie [mm]
120	50	5,5 przy 50 kN
150	40	6,75 przy 40 kN
180	32	8,25 przy 32 kN
210	24,5	9,75 przy 24,5 kN
240	20	11,25 przy 20 kN
270	18	12,75 przy 18 kN

Długość Nadproża [cm]	Nośność [kN]	Ugięcie [mm]
300	16,5	14,25 przy 16,5 kN
330	15,5	15,75 przy 15,5 kN
360	14	17,25 przy 14 kN
390	12,1	18,75 przy 12,1 kN
420	11,1	20,25 przy 11,1 kN
450	10,2	21,75 przy 10,2 kN

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:

Sobota, 7 styczeń 2020  
(miejsce i data wydania)

  
 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna  
 Sobota, ul. Poznańska 43, 62-090 Rokietnica  
 KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU  
 Pełnomocnik ds. Technologicznej Kontroli Produkcji  
 mgr inż. Arkadiusz Sucharski  
 (podpis)