

1. NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU:
Nadproże z betonu zwykłego NLC 11,5x5,5
2. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:
Dostosowania w ścianach i przegrodach murowych, celem przeniesienia obciążeń nad otworami.
3. PRODUCENT:
CZAMANINEK Producent Materiałów Budowlanych Sp. z o. o., Czamaninek 3, 87-875 Topółka
4. SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:
System 3
5. NORMA ZHARMONIZOWANA:
EN 845-2+A1:2016 Specyfikacja wyrobów dodatkowych do murów. Część 2 Nadproża.
6. JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA:
nr 1487 – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ZAKŁAD CERTYFIKACJI, Sekcja Betonów CEBET
7. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE							
NOŚNOŚĆ	Nośność q_d [kN/m]	8,25	6,63	5,44	4,53	3,83	3,27
	Długość [mm]	1000	1100	1200	1300	1400	1500
	Szerokość [mm]	115					
	Wysokość [mm]	55					
	Minimalne oparcie [mm]	100					
Ugięcie przy 1/3 nośności [mm]		3,41	4,18	5,02	5,93	6,89	7,91
Absorpcja wody		NPD					
Paroprzepuszczalność μ [-]		50/150					
Izolacja akustyczna – masa na jednostkę przekroju [kg/m ²]		270					
Izolacja termiczna		dla gęstości materiału 2400 kg/m ³ P = 90 % $\lambda_{10,dy} = 1,72$ W/(m·K)					
Odporność ogniowa		R30					
Trwałość właściwości użytkowych – antykorozyjność		E1					
Trwałość właściwości użytkowych – odporność na zamarzanie/rozmarzanie		NPD					
Niebezpieczne substancje		NPD					

WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE OKREŚLONEGO POWYŻEJ WYROBU SĄ ZGODNE Z ZESTAWEM DEKLAROWANYCH WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH. NINIEJSZA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYDANA ZOSTAŁA ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM (UE) NR 305/2011 NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRODUCENTA OKREŚLONEGO POWYŻEJ.

W IMIENIU PRODUCENTA PODPISAL:

Waldemar Sadowski – Wiceprezes

(imię i nazwisko)

Czamaninek 27.07.2023

(miejsce i data wystawienia)

WICEPREZES

Waldemar Sadowski

(podpis)