



ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI

Nazwa dokumentu

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 3/NIKE/CE/2026

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Krawężniki betonowe dwuwarstwowe Nike T,B5,D,I

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Krawężniki betonowe dwuwarstwowe są przeznaczone na zewnętrzne i wewnętrzne ciągi piesze np. drogi dla ruchu pieszego, strefy dla pieszych oraz ruchu kołowego, tam gdzie deklarowane właściwości użytkowe są wystarczające.

3. Producent:

Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne „NIKE” Sp. z o.o.
14-100 Ostróda ul. Garnizonowa 7a

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 1340:2004 oraz PN-EN 1340:2004 AC:2007

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Emisja azbestu	Nie zawiera azbestu
Wytrzymałość na zginanie	KLASA 2 (T): 5 MPa
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	Zadawalająca (SRT \geq 55)
Współczynnik przewodności cieplnej	1,42 [W/(m K)]
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD
Trwałość	Zadawalająca
Reakcja na ogień	A1

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:

DYREKTOR ZARZĄDZAJĄCY

Wojciech Pokrzywnicki

Ostróda, dnia 26.02.2026 r.

Dodatkowe deklarowane właściwości użytkowe:

Dotyczy: DWU Nr 3/NIKE/CE/2026

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Krawężniki betonowe dwuwarstwowe Nike T,B5,D,I

Norma zharmonizowana: PN-EN 1340:2004 oraz PN-EN 1340:2004 AC:2007

Producent:

Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne „NIKE” Sp. z o.o.

14-100 Ostróda ul. Garnizonowa 7a

Właściwości użytkowe	Poziom lub klasa
Nasiąkliwość	KLASA 2 (B) / wartość średnia \leq 5%
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających	KLASA 3 (D)
Odporność na ścieranie	KLASA 4 (I)
Tolerancje wymiarowe dł./szer./wys.	$\pm 8/ \pm 3/ \pm 3$ [mm]
Dopuszczalne odchyłki dł./szer./wys.	$\pm 8/ \pm 3/ \pm 3$ [mm]
Klasa betonu	C30/37

Deklaracja Właściwości Użytkowych **Nr 3/NIKE/CE/2026** i podany w pkt. 1 niepowtarzalny kod typu wyrobu Krawężniki betonowe dwuwarstwowe Nike T,B5,D,I dotyczy następujących wyrobów:

Krawężnik oporowy 12x25x100 cm dwuwarstwowy
Krawężnik najazdowy 15x22x100 cm dwuwarstwowy
Krawężnik lekki 15x30x100 cm dwuwarstwowy
Krawężnik ciężki 20x30x100 cm dwuwarstwowy

Kolory wg Katalogu produktów.
Powierzchnia – płaska, profilowana
Tekstura – standardowa, melanz

W imieniu producenta podpisał:

DYREKTOR ZARZĄDZAJĄCY
Wojciech Pokrzywnicki

Ostróda, dnia 26.02.2026 r.