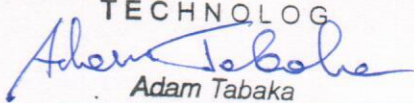


Deklaracja właściwości użytkowych		4/NIKE/CE/2015	
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu Betonowa kostka brukowa BEHATON 8 CM			
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego wymagany zgodnie z art. 11 ust 4: Patrz etykieta wyrobu dd.mm.rrrr (oznacza datę produkcji) oraz nazwę wyrobu.			
3. Przewidywane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie normą PN-EN 1338:2005/AC:2007 Kostka brukowa jest przeznaczona na zewnętrzne i wewnętrzne ciągi piesze np. drogi dla ruchu pieszego, strefy dla pieszych oraz ruchu kołowego, do budowy nawierzchni drogowych, w tym do nawierzchni placów, parkingów samochodowych i podjazdów, dróg, autostrad, obszarów przemysłowych (łącznie z dokami i portami), również jako nawierzchnie brukowe na lotniskach, przystankach autobusowych i stacjach paliw (z wyjątkiem ciężkich maszyn budowlanych, górniczych).			
4. Nazwa zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta wymagany zgodnie z art. 11 ust 5: Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne „NIKE” Sp. Z O.O. 14-100 Ostróda ul. Garnizonowa 7a			
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: Nie dotyczy			
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: System 4			
7. Wyrób budowlany objęty normą zharmonizowaną: W systemie 4 – nie dotyczy.			
8. Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną (EOT): Nie dotyczy			
9. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE WYROBU BUDOWLANEGO:			
Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Emisja azbestu		Nie zawiera azbestu	PN-EN 1338:2005/AC:2007
Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu		Zgodna ($\geq 3,6$ MPa)	
Odporność na poślizg		Zadawalająca	
Odporność na działanie ognia		Przyjmuje się za zadowalającą	
Trwałość		Zadawalająca	
Reakcja na ogień		A1	
Odporność na warunki atmosferyczne		B, D	
Odporność na ścieranie		I	
Tolerancje wymiarowe dl./szer./wys.		$\pm 2 / \pm 2 / \pm 3$ [mm]	
10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w punktach 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.			
Ostróda, dnia 01.10.2015 r. (miejsce i data wystawienia)		<p style="text-align: right;">TECHNOLOG</p>  Adam Tabaka	
(imię, nazwisko i stanowisko osoby upoważnionej do podpisania deklaracji właściwości użytkowych w imieniu producenta)			