

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 04/00/90/16**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Betonowa płyta brukowa Meba klasy B, D, I, T.**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : **wykonywanie nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych dla ruchu pieszego i kołowego, tam gdzie deklarowane właściwości użytkowe są wystarczające.**

3. Producent:

**Polbruk SA 80-299 Gdańsk ul Nowy Świat 16c**

**Zakład produkcyjny nr: 90 , adres : ul. Mełgiewska 74, 20-234 Lublin**

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **system 4**

5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 1339:2005 oraz PN-EN 1339:2005 AC2007**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Emisja azbestu	Nie zawiera azbestu	PN-EN 1339:2005 PN-EN 1339:2005 AC:2007
Wytrzymałość na zginanie	Klasa T (2)	
Odporność na poślizg / poślizgnięcie	Zadawalająca	
Współczynnik przewodności cieplnej	1,2 [W/(mK)]	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD	
Trwałość	Zadawalająca	
Reakcja na ogień	A1	

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

TECHNOLOG / KIEROWNIK  
DS. KONTROLI JAKOŚCI  
*K. Umiński*  
Karol Umiński

GDAŃSK 03.11.2016 r  
(miejsce i data wydania)

(stanowisko , podpis)

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe patrz strona 2**

**Dodatkowo deklarowane właściwości użytkowe:**

Odporność na warunki atmosferyczne	Klasa	Znakowanie	<del>XXXXXXXXXX</del>		PN-EN 1339:2005 PN-EN 1339:2005 AC2007
Nasiąkliwość	2	B	Nasiąkliwość % masy $\leq 6\%$		
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających	3	D	Ubytek masy po badaniu zamrażania/rozmarzania kg/m <sup>2</sup> Wartość średnia $\leq 1,0$ przy czym żaden pojedynczy wynik $> 1,5$		
Odporność na ścieranie	4	I	$\leq 20 \text{ mm}$		
Obciążenie niszczące	<del>XXXX</del>	<del>XXXX</del>	Charakterystyczne obciążenie niszczące kN	Minimalne obciążenie niszczące kN	
8x40x60 cm	45	4	4,5	3,6	
10x40x60 cm	70	7	7	5,6	
12x40x60	70	7	7	5,6	
Wymiary	2	P	<del>XXXXXXXXXX</del>		
Przekątne	1	J	<del>XXXXXXXXXX</del>		

Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 04/00/90/16 i podany w pkt.1 niepowtarzalny kod typu wyrobów dotyczy następujących rodzajów wyrobów:

**Betonowa płyta brukowa" ażurowa" Meba 8x40x60 cm,**  
**Betonowa płyta brukowa" ażurowa" Meba10x40x60 cm**  
**Betonowa płyta brukowa" ażurowa" Meba12x40x60 cm**

Kolory: wg. Katalogu produktów.

Tekstura- **standardowa, melanż, płukana**

Powierzchnia -**płaska , profilowana,**

W imieniu producenta podpisał:

TECHNOLOG / KIEROWNIK  
 DS. KONTROLI JAKOŚCI  
  
 Karol Umiński

(stanowisko , podpis)