

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR Kb/01/2008**

1. Producent: **LEIER-Malbork Sp. z o.o., 82-200 Malbork, Al. Wojska Polskiego 92**
2. Nazwa wyrobu: **Prefabrykowane betonowe kostki brukowe: Solido, Serpentino, Piazza, Starobruk, Starobruk-Trapez, Ażur, szare i z betonu barwionego, o gr. 6 i 8 cm (Ażur 10,5 cm)**
3. Klasyfikacja wyrobu: **PKWiU 26.61.11 - 50.21**
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:
dla ruchu pieszego i dla ruchu kołowego, oraz na pokrycia dachowe, np. drogi dla ruchu pieszego, strefy dla pieszych, ścieżki rowerowe, parkingi samochodowe, drogi, autostrady, obszary przemysłowe (łącznie z dokami i portami), nawierzchnie brukowe na lotniskach, przystankach autobusowych, stacjach paliw
5. Dokumentacja odniesienia: **PN-EN 1338:2005
Betonowe kostki brukowe
Wymagania i metody badań**

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego:

Rodzaj elementu	betonowa kostka brukowa
Długość	zgodnie z kartami katalogowymi
Szerokość	
Grubość	
Odchyłki wymiarów (długość; szer.; grubość) Ażur:	± 2 mm; ± 2 mm; ± 3 mm ± 3 mm; ± 3 mm; ± 4 mm
Kształt: różnice przekątnych (maksymalne)	Klasa: 2 znakowanie K (3 mm)
Maksymalna wklęsłość lub wypukłość	+1,5 mm; -1 mm
Odporność na warunki atmosferyczne: nasiąkliwość (wartość średnia): odporność na zamrażanie/odmrażanie z udziałem soli odładzających (wartość średnia):	Klasa: 2 znakowanie B (≤ 6 %) Klasa: 3 znakowanie D (≤ 1 kg/m ²)
Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu	≥ 3,6 MPa (pojedynczy wynik ≥ 2,9 MPa)
Odporność na ścieranie:	Klasa: 4 znakowanie I
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	Zadawalająca
Reakcja na ogień:	Klasa A1
Współczynnik przewodności cieplnej:	1,2 W/mK (na podstawie PN-EN 13369)
Odporność na działanie ognia zewnętrznego:	przyjmuje się za zadowalającą
Zawartość azbestu:	brak zawartości

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu

LABORATORIUM BADAŃ DROGOWYCH POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ, WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA, KATEDRA INŻYNIERII DROGOWEJ, ZAKŁAD BUDOWY DRÓG

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Malbork

03.06.2008r.

LEIER-MALBORK
Sp. z o.o. (6)
Aleja Wojska Polskiego 92
82-200 MALBORK
NIP 579-17-85-364 REGON 191700841

PEŁNOMOCNIK
ds. JAKOŚCI

Wojciech Stasiak

Szef Zakładowej Kontroli Produkcji