

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR 3/PEBEK/2024

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Płyta drogowa żelbetowa wielootworowa IOMB o wymiarach:
100x75x12 cm / 100x75x12,5 cm
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego
Płyta drogowa żelbetowa wielootworowa IOMB do zastosowań stałych
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
W inżynierii komunikacyjnej do budowy tymczasowych nawierzchni ulic, parkingów, placów składowych i dróg dojazdowych oraz parkingów dla samochodów osobowych i ciężarowych oraz maszyn budowlanych.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
„PEBEK” Sp. z o.o.
ul. Metalowców 14,
58-100 Świdnica Miejsce
produkcji wyrobu:
„PEBEK” Sp. z o.o.
ul. Szczecińska 42
75-137 Koszalin
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
- Krajowa specyfikacja techniczna:
Krajowa ocena techniczna: **Krajowa Ocena Techniczna Nr IBDiM-KOT-2024/1018 wydanie 1 z dn. 26.04.2024 r.** Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|--|-------------------------|
| Wytrzymałość na ściskanie, klasa betonu | $\geq C30/37$ | wg PN-EN 206+A2:2021-08 |
| Nasiąkliwość | $\leq 5\%$ | wg PN-B-06250:1988 |
| Odporność na działanie mrozu, stopień mrozoodporności | $\geq F 150$ | wg PN-B-06265:2022-08 |
| Odporność na ścieranie | $\leq 18000/5000 \text{ mm}^3/\text{mm}^2$ | Wg PN-EN 1339:2005 |

- Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Kierownik Działu Kontroli Jakości: Mariusz Buczek

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Koszalin, 26.04.2024 r.

(miejsce i data wydania)

KIEROWNIK
Działu Kontroli Jakości
mgr inż. Mariusz Buczek

(podpis)