



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 15/LS/2024

1. NAZWA WYROBU BUDOWLANEGO I NAZWA HANDLOWA:

Elementy zwieńczeń z recyklatowych tworzyw sztucznych do studzienek kanalizacyjnych.

Elementy zwieńczeń przypowierzchniowych z recyklatowych tworzyw sztucznych do studzienek kanalizacyjnych „System LHI”.

2. OZNACZENIE TYPU WYROBU BUDOWLANEGO:

Przykrycia zabezpieczające do tworzywowych i betonowych niewłazowych studzienek kanalizacyjnych:
LHI F 250, LHI F 315, LHI F 400, LHI F 400/DK, LHI F 425, LHI F600, LHI F615, LHI P 250, LHI P 315, LHI P 400,
LHI P 425, LHI P 615

3. ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA:

Przykrycia zabezpieczające do tworzywowych i betonowych niewłazowych studzienek kanalizacyjnych stosowane w celu zabezpieczenia systemu kanalizacyjnego przed zanieczyszczeniami, uszkodzeniami, bezpośrednim dostępem, zalaniem wodami powierzchniowymi w obszarach wyłączonych z ruchu pieszego oraz kołowego.

4. NAZWA I ADRES SIEDZIBY PRODUCENTA ORAZ MIEJSCE PRODUKCJI WYROBU:

Siedziba: Lauridsen Solutions PL Sp. z o.o., z siedzibą: ul. Bajkowa 2, 75-710 Koszalin

Zakład Produkcyjny: Lauridsen Solutions PL Sp. z o.o., z siedzibą: ul. Dworcowa 27, 76-004 Sianów

5. NAZWA I ADRES SIEDZIBY UPOWAŻNIONEGO PRZEDSTAWICIELA, O ILE ZOSTAŁ USTANOWIONY:

Nie dotyczy

6. KRAJOWY SYSTEM ZASTOSOWANY DO OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH:

SYSTEM 4

7. KRAJOWA SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

7a. POLSKA NORMA WYROBU: Nie dotyczy

7b. KRAJOWA OCENA TECHNICZNA:

KRAJOWA OCENA TECHNICZNA NR IBDiM-KOT-2019/0340 wydanie 4

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:

Instytut Badawczy Dróg i Mostów, 03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy

8. DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na ściskanie	≤ 15 kN	PN-EN 124-1:2015-07

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 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):
Wojciech Złoty – Menadżer produkcji

Koszalin, 09.01.2024
(data wydania)

.....*Wojciech Złoty*.....
(podpis)

Opracowano na podstawie ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY I BUDOWNICTWA z dnia 17 listopada 2016r, w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1966)