

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 03/2019

1	Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Lustra drogowe
2	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Lustro drogowe VB CRM T - U18a i VB RRM T - U18b
3	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Lustra drogowe są urządzeniem bezpieczeństwa ruchu drogowego stosowanym w miejscach, gdzie stojące przy drodze budynki, słupy, drzewa itp. ograniczają widoczność kierującym pojazdami. Dotyczy to przede wszystkim: <ul style="list-style-type: none">- skrzyżowań dróg i ulic osiedlowych,- wyjazdów z posesji, przystanków komunikacji zbiorowej usytuowanych na łukach dróg (ulic) lub torów , dróg wewnętrznych w zakładach produkcyjnych , obiektach handlowych itp..
4	Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: VB Traffic sp. z o.o., Tuszów Narodowy 397, 39-332 Tuszów Narodowy Zakład produkcyjny: Tuszów Narodowy 397, 39-332 Tuszów Narodowy
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 3
7	Krajowa specyfikacja techniczna: 7a. Polska Norma wyrobu: nie dotyczy Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy 7b. Krajowa ocena techniczna: Nr IBDiM-KOT-2019/0378 wydanie 1 z dnia 12 września 2019 r. Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Badawczy Dróg i Mostów, 03-302 Warszawa, ul. Instytutowa 1

	Badania, nazwa akredytowanego laboratorium badawczego, numer akredytacji: Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych, AB 054 Zakład Inżynierii Materiałowej Głównego Instytutu Górniczego w Katowicach, AB 072 Laboratorium Badań Konstrukcji Mostowych TM-6 Instytutu Badawczego Dróg i Mostów, AB 547		
8	Deklarowane właściwości użytkowe:		
	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Metody badań i obliczeń
	Lustro drogowe VB CRM T - U18a i VB RRM T - U18b		
	- udarność Charpy'ego (kJ/m ²)	1,5	PN-EN ISO 179-1
	- temp. mięknięcia wg Vicata (°C)	100	PN-EN ISO 306
	- współczynnik odbicia światła lica lustra(%)	80	PN-EN 410

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:

Tuszów Narodowy 2020-09-17

Miejscowość i data


Jarosław Pogoda - wspólnik

(imię i nazwisko oraz stanowisko)