

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 04-ASF-CPR-04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Asfalt drogowy 70/100

Nazwa handlowa: Asfalt 70/100, Asfalt 70/100 OPTIMA, Asfalt 70/100 E

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do budowy i utrzymania dróg, lotnisk i innych powierzchni przenoszących ruch kołowy

3. Producent

LOTOS Asphalt Sp. z o. o.
Ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk, POLSKA
Tel. 58 308 72 39, Fax: 58 308 84 49, Email: lotosasfalt@lotosasfalt.pl

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**

5. a) Norma zharmonizowana: **EN 12591:2009**

b) Jednostka notyfikowana: **Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. nr identyfikacyjny 1434**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Konsystencja w pośredniej temperaturze eksploatacji	70-100 [0,1 mm]	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.2
Konsystencja w wysokiej temperaturze eksploatacji	43-51 [°C]	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.3
Łamliwość w niskiej temperaturze eksploatacji	≤ -10 °C	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.4
Wrażliwość termiczna konsystencji	NPD	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.5
Stołość konsystencji w pośredniej temperaturze eksploatacji	≥ 46 %	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.6
Stołość konsystencji w wysokiej temperaturze eksploatacji	≤ 9 °C	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.6
Substancje niebezpieczne	NPD	EN 12591:2009 – rozdział 5.3

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

W imieniu producenta podpisał:

Mariusz Pacana

(imię i nazwisko)

.....Gdańsk 27-03-2018.....
(miejsce i data)

LOTOS Asphalt Sp. z o.o.
PROKURENT
DYREKTOR ds. PRODUKCJI

Mariusz Pacana