

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
Nr 02-ASF-CPR-04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Asfalt drogowy 35/50**

**Nazwa handlowa: Asfalt 35/50, Asfalt 35/50 WMA**

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	35-50 [0,1 mm]	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.2
Konsystencja w wysokiej temperaturze eksploatacji	50-58 [°C]	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.3
Łamliwość w niskiej temperaturze eksploatacji	≤ -5 °C	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.4
Wrażliwość termiczna konsystencji	NPD	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.5
Staość konsystencji w pośredniej temperaturze eksploatacji	≥ 53 %	EN 12591:2009 – rozdział 5.2.6
Staość konsystencji w wysokiej temperaturze eksploatacji	≤ 8 °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)

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

*Mariusz Pacana*

Gdańsk 28-12-2017  
(miejsce i data)

(podpis)