



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 05-160/220-CPR-2022

**Opis wyrobu:**

- **Nazwa handlowa, typ:** asfalt drogowy 160/220
- **Oznaczenie normy:** LST EN 12591:2009

**Przeznaczenie:** do wykonywania i remontu nawierzchni dróg, lotnisk oraz nawierzchni w pozostałych strefach

**Producent:** ORLEN Lietuva Spółka Akcyjna, wieś Juodeikiai, LT-89453, rej. Możejki, Litwa  
**Miejsce produkcji** ORLEN Lietuva Spółka Akcyjna, wieś Juodeikiai, LT-89453, rej. Możejki, Litwa

**System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** +2

**Informacja o jednostce notyfikowanej:** Notyfikowana jednostka certyfikująca Nr 1567 – AB „VIAMATIKA”, Granito g. 3, LT-02241 Wilno, Litwa – przeprowadziła wstępną ocenę zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały wewnętrzny nadzór i ocenę zakładowej kontroli produkcji i w dniu 30 września 2021 r. wydała *Certyfikat Zgodności Zakładowej Kontroli Produkcji nr 1567-CPR-0064*.

**Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Norma zharmonizowana
Penetracja w 25°C	160 – 220 x 0,1 mm	LST EN 12591:2009
Temperatura mięknięcia	35 – 43 °C	
Temperatura zapłonu	≥ 220 °C	
Rozpuszczalność	≥ 99,0 %	
Indeks penetracji	NR - No Requirement (brak wymagań)	
Lepkość kinematyczna w 135 °C	≥ 135 mm <sup>2</sup> /s	
Lepkość kinematyczna w 60 °C	≥ 30 Pa·s	
Temperatura łamliwości Fraassa	≤ minus 15 °C	
Odporność na twardnienie w 163 °C:		
pozostała penetracja w 25°C	≥ 37 %	
wzrost temperatury mięknięcia	≤ 11 °C	
zmiana masy	≤ 1,0 %	

**Odnośniki:** Własności użytkowe danego produktu spełniają wszystkie zadeklarowane własności użytkowe. Niniejsza deklaracja własności użytkowych sporządzana jest zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011, odpowiedzialność za jej treść spoczywa tylko i wyłącznie na podanym w niej producencie.

**W imieniu producenta podpisał**

Dyrektor ds. technologii  
 (stanowisko osoby podpisującej deklarację)

Vilius Šemeta  
 (imię i nazwisko)

wieś Juodeikiai, rej. Możejki, Litwa 2022-02-04