

Karta Produktu

Azalt 70/100

1. Opis produktu

Azalt 70/100 jest stosowany w budownictwie drogowym do produkcji mieszanki mineralno asfaltowej oraz do produkcji emulsji asfaltowych

2. Właściwości

Właściwość	Jednostka	Metoda badania	Wynik
Penetracja 25°C	0,1 mm	EN 1426	70-100
Temperatura mięknięcia (PiK)	°C	EN 1427	43-51
Pozostała penetracja	%	EN 12607-1 EN 1426	≥ 46
Wzrost temperatury mięknięcia (Pik)	°C	EN 12607-1 EN 1427	≤9
Zmiana masy po RTFOT	%	EN 12607-1	≤0,8
Temperatura zapłonu	°C	EN ISO 2592	≥230
Rozpuszczalność	%	EN 12592	≥99
Temperatura łamliwości (Fraass)	°C	EN 12593	≤-10
Lepkość kinematyczna w 135°C	mm ² /s	EN 12595	≥230
Lepkość dynamiczna w 60°C	Pa*s	EN 12596	≥90