

OVERENSSTEMMELSE ERKÆRING

CPR-DK-0002

1. Produkt type: Paving Grade Bitumen 160/220
2. Produkt navn: Nybit E 190
3. Tilsigtet brug: Konstruktion og vedligeholdelse af veje, lufthavne og andre asfalterede områder.
4. Navn og kontaktadresse for producenten: Lindetorpsvägen 7 /Box 10700
SE-121 29 Stockholm, Sverige
5. System til vurdering og kontrol af funktionens konstans: System 2+
6. Det Norske Veritas, identifikations-nr. 1162, har udført en indledende inspektion af fabriksanlægget og fabrikkens egen produktionskontrol og den løbende overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol (under systemet 2 +) og udstedt en overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol.
Harmoniseret Tekniske specifikationer EN 12591:2009

7. Oplyste egenskaber

Prøvningsmetode	Prøvningsmetode	Enhed	Værdier
Penetration ved 25 °C	EN 1426	mm/10	160-220
Blødhedspunkt (K&R)	EN 1427	°C	35-43
MODSTAND MOD HÆRDNING VED 163 °C			
Tilbageværende penetration ved 25 °C	EN 1426	%	≥ 37
Stigning i blødhedspunkt	EN 1427	°C	≤ 11
Penetrationsindeks	Annex A		-1.5 to + 0.7
Dynamisk viskositet ved 60 °C	EN 13302	Pa • s	≥ 30
Brudpunkt Fraass	EN 12593	°C	≤ -15
Farlige stoffer			NPD

8. Fremstillingen af produktet identificeret under pkt. 1 og 2 er i overensstemmelse med oplysningerne i pkt. 7. Denne overensstemmelseserklæring er udstedt af den ansvarlige producent under pkt. 4.

Stockholm 2018-03-21 Signeret på producentens vegne, af:



Jenny-Ann Östlund
Bitumen Technology Manager, Bitumen Nordic

Version: 2013-2

