

DECLARACION DE PRESTACIONES

Nº **BETÚN 160/220**

1. Nombre y código de identificación:

Betún para pavimentación
CEPSASFALT 160/220
BETÚN 160/220



2. Nombre y dirección del fabricante:

CEPSA COMERCIAL PETRÓLEO, S.A.
Pº de la Castellana, nº 259 A – Torre CEPSA
28046 Madrid (España)
Tel.: 91 337 60 00
www.cepsa.es

3. Uso previsto:

Construcción y mantenimiento de carreteras, aeropuertos y otras áreas pavimentadas (clasificación por penetrabilidad)

4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones: 2+

5. Organismo notificado:

- AENOR 0099
- Tarea realizada: Evaluación de control en fábrica
- Certificados: 0099/CPR/B11/0199 – Fecha de emisión: 30/7/2010
0099/CPR/B11/0202 – Fecha de emisión: 30/7/2010
0099/CPR/B11/0206 – Fecha de emisión: 30/7/2010
0099/CPR/B11/0208 – Fecha de emisión: 30/7/2010
0099/CPR/B11/0209 – Fecha de emisión: 30/7/2010

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Consistencia a temperaturas de servicio intermedias		EN 12591:2009
Penetración a 25º C	160-220 x 0,1mm	
Consistencia a temperaturas de servicio elevadas		
Punto reblandecimiento	35-43ºC	
Resistencia al endurecimiento a 163º C (EN 12607-1)		
Durabilidad de la consistencia a temperaturas de servicio intermedias, con el método de ensayo utilizado		
Retención a la penetración a 25º C	≥37%	
Durabilidad de la consistencia a temperaturas de servicio elevadas, con el método de ensayo utilizado		
Incremento del punto de reblandecimiento	≤12ºC	
Índice de penetración	-1,5 a + 0,7	
Dependencia de la consistencia con la temperatura		
Viscosidad dinámica a 60ºC	PND	
Fragilidad a bajas temperaturas de servicio		
Punto de rotura Fraass	≤ -15ºC	

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2
- Firmado por y en nombre del fabricante por:

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a vertical line extending downwards.

Gerardo Pardo Alvarez-Buylla
Director de Asfaltos
CEPSA COMERCIAL PETRÓLEO, S.A.

Madrid, 30 abril 2021