

1. Nombre y código de identificación:

Emulsión bituminosa catiónica
ECOEMUL MBC-60
C60B4 MBC

**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:

Mezclas bituminosas de granulometría cerrada

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/B11/0210 – Fecha de emisión: 30/7/2010
0099/CPR/B11/0216 – Fecha de emisión: 30/7/2010

6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Emulsión		EN 13808:2013
Tiempo de fluencia (2mm a 40°C)	Clase 3	
Efecto del agua en la adhesión del ligante (adhesividad)	Clase 3	
Valor de rotura	Clase 4	
Ligante recuperado		
Consistencia a temperaturas de servicio intermedias		
Penetración a 25°C	Clase 3	
Consistencia a temperaturas de servicio elevadas		
Punto de reblandecimiento	Clase 6	
Ligante estabilizado (Etapa 1 Durabilidad)		
Consistencia a temperaturas de servicio intermedias		
Penetración a 25°C	Clase 3	
Consistencia a temperaturas de servicio elevadas		
Punto de reblandecimiento	Clase 6	

- 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, 29 noviembre 2022