

# AENOR

## Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

CE  
0099

0099/CPR/B11/0306

En cumplimiento del Reglamento de Productos de Construcción (UE) 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011, el organismo notificado AENOR (nº 0099) ha emitido este certificado a favor de

### CIRCULO TECNOLÓGICO 2020, S.L.

con domicilio social en: CL. JUAN ESPLANDIÚ, 11, 28007 - MADRID

Producto de construcción: Betunes para pavimentación

Norma armonizada: Ver anexo

Referencias: Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción: CL NARCISO MONTURIOL, S/N P.I. ROMPECUBAS. 28340 - VALDEMORO (MADRID)

Esquema de certificación: Para emitir este certificado se han aplicado todas las disposiciones del sistema 2+ para la evaluación y verificación de constancia de las prestaciones, según lo descrito en el Anexo ZA de las normas armonizadas aplicables mencionadas en el anexo. El control de producción en fábrica cumple los requisitos establecidos en ellas.

Este certificado se concedió por primera vez en la fecha de emisión abajo indicada y permanecerá en vigor hasta su fecha de expiración, siempre y cuando no hayan cambiado los métodos de ensayo y los requisitos del control de producción en fábrica incluidos en la norma armonizada para evaluar las prestaciones de las características declaradas, y el producto y las condiciones de fabricación no se hayan modificado significativamente.

Fecha de primera emisión: 2019-03-11  
Fecha de última emisión: 2020-05-12  
Fecha de expiración: 2022-03-11



Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

# AENOR

## Certificado de conformidad del control de producción en fábrica

0099/CPR/B11/0306

### Anexo al Certificado

Grado	Norma
PMB 45/80-60C	EN 14023:2010
PMB 45/80-65C	EN 14023:2010

Fecha de primera emisión: 2019-03-11  
Fecha de última emisión: 2020-05-12  
Fecha de expiración: 2022-03-11



Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General