



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

ALD/105 B

1. Nombre y código de identificación:

AC22 BIN 50/70 S R15

2. Nombre y dirección del fabricante:

BECSA, S.A.U.
Ciudad del Transporte II
C/ Grecia 31
12006 Castellón

3. Uso previsto:

Hormigón bituminoso para carreteras y otras áreas con tráfico.

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

2+

5. Organismo notificado:

ALL WORLD CERTIFICACIÓN S.L. Nº 1170

Evaluación del Control de Producción en Fábrica

Sistema de evaluación 2+

Certificado del Control de Producción en Fábrica

Nº 1170/CPR/MB.00514

6. Prestaciones declaradas:

| CARACTERÍSTICAS ESENCIALES | PRESTACIONES | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ARMONIZADAS |
|--|--|---------------------------------------|
| Contenido de huecos | $V_{\text{máx.7}}, V_{\text{mín.4.0}}$ | EN 12697-8, EN 12697-6, EN 12697-5 |
| Contenido de ligante | $B_{\text{mín.4.0}}$ | EN 12697-1, EN 12697-39 |
| Sensibilidad al agua | ITSR ₈₀ | EN 12697-12 |
| Temperatura de la mezcla | 140 – 180 °C | EN 12697-13 |
| Granulometría | 31.5/100, 22.4/97, 16/82, 8/57, 2/29, 0.5/14, 0.25/9, 0.063/5.0 | EN 12697-2 |
| Huecos rellenos de betún | $VFB_{\text{mín.NR}}, VFB_{\text{máx.NR}}$ | EN 12697-8, EN 12697-6, EN 12697-5 |
| Huecos en los áridos minerales | $VMA_{\text{mín.NR}}$ | EN 12697-8, EN 12697-6, EN 12697-5 |
| Valores Marshall para aplicación en aeropuertos | $S_{\text{mín.NR}}, S_{\text{máx.NR}}, F_{\text{NR}}, Q_{\text{mín.NR}}$ | EN 12697-34 |
| Resistencia a la deformación permanente | $P_{\text{NR}}, WTS_{\text{AIR 0.07}}, PRD_{\text{AIR 5.0}}$ | EN 12697-22 |
| Resistencia a la abrasión con neumáticos claveteados | Abr_{ANR} | EN 12697-16 |
| Reacción al fuego | NPD | EN 13501-1 |
| Sustancias peligrosas | NPD | Legislación aplicable |

- 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:

Castellón, 18 de octubre de 2024



Miguel Miñana Sánchez
Director Asfaltos