



FICHA DE PRODUCTO

11/agosto/2015  
Hoja 1 de 1AGLOMERADOS LEON, S.L.  
c/ Lancia 26 bis, 24004 LEON  
15  
2449/CPR/MB-GB61

UNE-EN 13108-1 Hormigón asfáltico para carreteras y otras áreas con tráfico

**AC22 BIN 50/70 S**  
Planta UM160 Villarroañe

## Requisitos Generales y Requisitos Empíricos

Nombre Ensayo	Valor declarado		Unidades	Categoría	Norma de ensayo
Contenido de huecos -Máximo -Mínimo				Vmax.6 Vmin.4	EN 12697-8
Huecos rellenos con betún <sup>(a)</sup> -Máximo -Mínimo				VFBmax. 65 VFBmin. 55	EN 12697-8
Huecos en los áridos minerales <sup>(a)</sup>				NPD	EN 12697-8
Sensibilidad al agua				ITSR 80	EN 12697-12
Resistencia a la abrasión con neumáticos claveteados				NPD	EN 12697-16
Reacción al fuego				NPD	EN 13501-1
Temperatura de mezcla	140-180		°C		EN 12697-13
Granulometría	32	100	%		EN 12697-2
	22,4	99,3			
	16	77,5			
	8	63,0			
	2	30,0			
	0,500	16,3			
	0,250	10,8			
	0,063	4,7			
Contenido de ligante				Bmin.4,0	EN 12697-1 ó EN 12697-39
Valores Marshall para aplicación en aeropuertos <sup>(a)</sup> - Estabilidad mínima - Estabilidad máxima - Fluencia - Cociente				NPD	EN 12697-34
Resistencia a la deformación permanente - Dispositivo grande: profundidad de rodada proporcional - Dispositivo pequeño: pendiente de la rodada - Dispositivo pequeño: profundidad de rodada proporcional				WTS <sub>AIR</sub> 0,10 PRD <sub>AIR</sub> 7,0	EN 12697-22

(a) Valor declarado sólo para especificaciones empíricas.