



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 SURF 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 ^(a) -Máximo -Mínimo				VFBmax. 65 VFBmin. 55	EN 12697-8
Huecos en los áridos minerales ^(a)				NPD	EN 12697-8
Sensibilidad al agua	89,32		%	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	97,0			
	16	76,2			
	8	60,0			
	2	31,0			
	0,500	18,3			
	0,250	12,8			
	0,063	5,1			
Contenido de ligante				Bmin.4,6	EN 12697-1 ó EN 12697-39
Valores Marshall para aplicación en aeropuertos ^(a) - 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 _{AIR} 0,10 PRD _{AIR} 7,0	EN 12697-22

(a) Valor declarado sólo para especificaciones empíricas.