



0370

HORMIGONES GRAÑEN, S.L.
Carretera Fraella s/n Grañén Huesca (España)

07

Nº CERTIFICADO 001-MBC-2013/07/01

UNE EN 13108-1:2006

**MEZCLA BITUMINOSA TIPO G PARA CARRETERAS Y
OTRAS ÁREAS DE TRANSITO DE VEHÍCULOS**

Fecha: 24/01/2018

Edición: 6

DENOMINACIÓN	AC 22 BASE 50/70 G								
PLANTA	INTRAME RM 200 "ANGÜÉS"								
REQUERIMIENTOS GENERALES Y EMPIRICOS									
Contenido en huecos de aire	$V_{\min 4}$ (4,8 %)								
	$V_{\max 8}$ (4,8 %)								
Contenido en huecos relleno ligante	$VFB_{\min 60}$ (66,3 %)								
	$VFB_{\max 71}$ (66,3 %)								
Contenido en huecos en árido mineral	$VMA_{\min 14}$ (14,4%)								
Contenido en huecos a 10 V en la p. giratoria	N.P.D.								
Determinación a la sensibilidad del agua	ITSR ₈₀ (90,9%)								
Resistencia a la abrasión de neumático claveteado Máximo (ml)	Abr N.P.D.								
Reacción al fuego	N.P.D.								
Temperatura de la mezcla	160° C								
Curva granulométrica (pasante)									
UNE	45	32	22	16	8	2	0,5	0,25	0,063
% PASA	100	100	92	75	53	27	14	10	4,8
Contenido en ligante	$B_{\min 4}$ (4,1 %)								
Resistencia a la deformación permanente									
Ensayo largo: Prof. Media de rodadura en AIRE	RD _{AIR} (2,5 mm)								
Ensayo corto: Inclinación máxima de la Rodada AIRE	WTS _{AIR0,07} (0,069 mm)								
Ensayo corto: Prof. Rodada proporcional máxima AIRE	PRD _{AIR5,0} (4,2 %)								

N.P.D. Prestación no determinada