
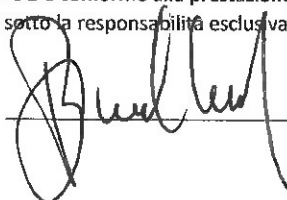
		DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (ART.4 CPR 305/2011) ⁴ PROVENIENZA: Via di Fioranello, 170/A 00134 Roma NUMERO DEL CERTIFICATO CE: 0099/CPR/B11/0347 - ANNO: 2022 ⁶ SISTEMI DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE: 2+ ⁷ RILASCIATO DA AENOR		
		³ USO PREVISTO SECONDO LA NORMA: UNI EN 13108-1:2006 CONGLOMERATO BITUMINOSO PER STRADE, PISTE AEROPORTUALI E ALTRE AREE SOGGETTE A TRAFFICO.		
		CODICI E DESIGNAZIONI DEI PRODOTTI COMMERCIALIZZATI		SPECIFICA ARMONIZZATA
		DOP N. 3		
		CB 1003		
		BINDER 14 AC 14 BIN 70/100		
		⁹ PRESTAZIONE DICHIARATA		UNI EN 13108-1:2006 AC 2008
CARATTERISTICHE ESSENZIALI		PRESTAZIONI		
contenuto di vuoti				
massimo	V_{max}	NPD		
minimo	V_{min}	NPD		
Minimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{min}	NPD		
Massimo di vuoti riempiti da bitume	VFB_{max}	NPD		
Vuoti nell'aggregato minerale	VMA_{min}	NPD		
Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni	$V10G_{min}$	13,8		
Sensibilità all'acqua	ITSR	NPD		
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	Abr	NPD		
Reazione al fuoco		NPD		
Resistenza al carburante		NPD		
Resistenza ai fluidi decongelanti		NPD		
Temperatura della miscela	°C	140°-180°		
Granulometria (passante)				
setaccio 31,5 mm	%	100		
setaccio 20 mm	%	100		
setaccio 16 mm	%	100		
setaccio 14 mm	%	100		
setaccio 12,5 mm	%	100		
setaccio 10 mm	%	99		
setaccio 8 mm	%	91		
setaccio 6,3 mm	%	78		
setaccio 4 mm	%	54		
setaccio 2 mm	%	35		
setaccio 1 mm	%	22		
setaccio 0,5 mm	%	15		
setaccio 0,25 mm	%	10		
setaccio 0,125 mm	%	7		
setaccio 0,063 mm	%	4,9		
Contenuto di legante	B_{min}	4,8		
Valori Marshall				
	S_{min}	NPD		
	P_{max}	NPD		
	F	NPD		
	Q_{min}	NPD		
Resistenza deformazione permanente				
dispositivo largo: profondità di rottura	P	NPD		
dispositivo piccolo: ormaimento	WTS_{AIR}	NPD		
dispositivo piccolo: profondità di rottura	PRD_{AIR}	NPD		

¹⁰ La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.
Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

A nome e per conto del fabbricante



Roma, 21/11/2022