

	<p align="center">DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (ART.4 CPR 305/2011) N°4 CLB -20</p> <p align="center">⁴ PROVENIENZA: Via Casal Bianco, 269 - 00012 Guidonia Montecelio (Rm) - Italy NUMERO DEL CERTIFICATO CE: 0099/CPR/B11/0083 - ANNO: 2008</p> <p align="center">⁶ SISTEMI DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIONE: 2+</p> <p align="center">⁷ RILASCIATO DA: AENOR Confía</p>		
	<p align="center">CODICI E DESIGNAZIONI DEI PRODOTTI COMMERCIALIZZATI</p>		
<p>³ USO PREVISTO SECONDO LA NORMA: UNI EN 13108-5:2006 CONGLOMERATO BITUMINOSO ANTISDRUCCIOLO CHIUSO.</p>	1	USURA SMA	<p align="center">SPECIFICA ARMONIZZATA</p>
	2	SMA 10 PMB 45/80-65	
<p align="center">⁹ PRESTAZIONE DICHIARATA</p>			
<p>CARATTERISTICHE ESSENZIALI</p>		<p align="center">PRESTAZIONI</p>	
Granulometria (passante)			
setaccio 10 mm	%		97
setaccio 8 mm	%		80
setaccio 4 mm	%		42
setaccio 2 mm	%		27
setaccio 0,5 mm	%		16
setaccio 0,063 mm	%		8,8
Contenuto di legante	B _{min}		6,2
Contenuto di vuoti			
massimo	V _{Max}		NPD
minimo	V _{min}		NPD
Sensibilità all'acqua	ITSR		NR
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	Abr		NPD
Drenaggio del legante	D		NPD
Resistenza alla deformazione permanente			
<i>dispositivo di grandi dimensioni: profondità proporzionale dei solchi</i>	P		NPD
<i>dispositivo di piccole dimensioni: inclinazione della traccia delle ruote</i>	WTS _{AIR}		NPD
<i>dispositivo piccole dimensioni: profondità proporzionale dei solchi</i>	PRD _{AIR}		NPD
Reazione al fuoco			NPD
Sostanza pericolosa			NPD
Temperatura della miscela	°C		140-180
			NPD

UNI EN 13108-5:2006
AC 2008

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.

Firma a nome e per conto del fabbricante: Antonio Ciotti Guidonia Montecelio, 27/05/2024

