

# Dichiarazione di Prestazione D.o.P.

secondo il Regolamento (UE) n° 305/2011

n° 4157-15-a

1.	Codice prodotto:	MB_Tappeto_0_16_BM
2.	Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alle norme EN13108-01/2008:	Conglomerato bituminoso prodotto a caldo per strade ed altre aree soggette a traffico
3.	Nome ed indirizzo del fabbricante:	<b>Vaccari Antonio Giulio S.p.A.</b> Via Chemello, 12/d – 36075 MONTECCHIO MAGGIORE (Vi) Tel. 0444 492330 - fax 0444 694747 – e_mail gbasso@vaccarighiaia.it
5.	Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'All. V del CPR:	2+
6.	Organismo notificato:	<b>ICMQ S.p.A.</b> Via G, De Castilia, 10 – 20124 Milano, organismo notificato n° 1305, ha effettuato l'ispezione iniziale della produzione e del controllo di produzione di fabbrica ed esegue la sorveglianza continua, la valutazione e l'approvazione del controllo di produzione in fabbrica sotto il sistema 2+, ed ha rilasciato il certificato di controllo di produzione in fabbrica n° 1305-CPD-0804
7.	Prestazione dichiarata:	

Caratteristiche essenziali		Prestazioni	Norma armonizzata
Contenuto di vuoti	Massimo	$V_{max 7,0}$	EN13108-01/2008
	Minimo	$V_{min 4,0}$	
Minimo di vuoti riempiti da bitume		$VFB_{min 55}$	
Massimo di vuoti riempiti da bitume		$VFB_{max 77}$	
Vuoti nell'aggregato minerale		$VMA_{min 14}$	
Sensibilità all'acqua		$ITSR_{NR}$	
Temperatura della miscela		140° - 180°	
Granulometria (passante)	Staccio da 20 mm	98 - 100	
	Staccio da 16 mm	90 - 100	
	Staccio da 8 mm	64- 84	
	Staccio da 4 mm	48 - 68	
	Staccio da 2 mm	30 - 50	
	Staccio da 0,5 mm	11 - 25	
	Staccio da 0,25 mm	7 - 17	
Staccio da 0,063 mm		4,0 - 9,0	
Contenuto di legante sul peso della miscela		$B_{min 5,0}$	
Resistenza a deformazione permanente		NPD	
Resistenza all'abrasione da pneumatici scolpiti (chiodati)		NPD	
Reazione al fuoco		NPD	
Sostanze pericolose		NPD	

8. *La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.*

**Firmato a nome e per conto del fabbricante**  
Montecchio Maggiore, 24/06/2015

Giuseppe Basso  
Responsabile del sistema di gestione

