

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

- 1- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo **CB 32 BASE BM 50/70**
- 2- Numero di tipo **17BA04**
- 3- Uso previsto del prodotto da costruzione, conformemente alla norma EN 13108:2006 parte 1 Per strati superficiali d'usura, strati di collegamento (binder), strati di risagomatura e strati di base ed altre aree soggette a traffico.
- 4- Nome e indirizzo del produttore **Pavimental S.p.A.** Via Giuseppe Donati, 174 – 00159 Roma RM  
Sito produttivo **Loc. Tamarete, 10 – Zona Industriale – 66026 Ortona (CH)**
- 6- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del conglomerato bituminoso prodotto a caldo **2+**
- 7- L'organismo notificato ICMQ 1305 ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. **1305-CPD-0628** fondandosi sui seguenti elementi:  
1- Ispezione iniziale dell'unità produttiva e del controllo della produzione in fabbrica (FPC);  
2- Sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica.

9- Prestazione dichiarata:

Requisiti generali+ requisiti empirici (Specifica armonizzata di riferimento – Annex Za della norma EN 13108:2006 – 1):

Contenuto di vuoti\*

- Massimo	<i>V<sub>max4,5</sub></i>	(4,2%)
- Minimo	<i>V<sub>min3,5</sub></i>	(3,5%)
Minimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB<sub>min65</sub></i>	(69,1%)
Massimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB<sub>max74</sub></i>	(73,1%)
Vuoti nell'aggregato minerale	<i>VM<sub>Amin12</sub></i>	(13,1%)
Contenuto vuoti dopo 10 giri		NPD
Sensibilità all'acqua		NPD
Resistenza all'abrasione dei pneumatici chiodati*		NPD
Reazione al fuoco**		NPD
Temperatura della miscela (°)		180 °C - 140 °C

		Curva		Fuso	
setaccio	31,5 mm	97.1	%	100	100
setaccio	20 mm	83.0	%	73	94
setaccio	14 mm	73.4	%	51	76
setaccio	10 mm	61.1	%	40	64
setaccio	6,3 mm	46.9	%	31	55
setaccio	2 mm	25.4	%	19	38
setaccio	0,5 mm	12.2	%	8	21
setaccio	0,25 mm	8.8	%	5	16
setaccio	0,063 mm	5.7	%	4	8

Contenuto di bitume *B<sub>min3,8</sub>* (4,0%)

Valori\* Marshall

Stabilità NPD

NPD

Scorrimento NPD

Rigidezza NPD

Resistenza alle deformazioni permanenti NPD

\* Condizioni del test selezionate in accordo con EN 13108-20

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 produttore di cui al punto 4. Firmato da **Massimiliano Perrini** Responsabile manutenzione tronchi Est in qualità di Rappresentante della Direzione per il sistema FPC, espressamente delegato a rilasciare tale dichiarazione a nome e per conto di **Pavimental S.p.A.**

Ortona, 01/07/2013

Pavimental S.p.A.

