

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE 18BA18

- 1- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo **CB 20 BASE PMB 45/80 - 70**
- 2- Usi previsti Per strati superficiali d'usura, strati di collegamento (binder), strati di risagomatura e strati di base ed altre aree soggette a traffico.
- 3- Fabbricante **AMPLIA INFRASTRUCTURES S.p.A.** Via G. V. Bona, 95/101 – 00156 Roma RM  
Sito produttivo **Contrada Lamapaola – 70013 Andria (BA)**
- 5- Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione **2+**
- 6- Norma armonizzata **UNI EN 13108-1:2006/AC:2008**
- Organismo notificato **ICMQ 1305**  
Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. **1305-CPR-0625**

- 7- Prestazioni dichiarate:  
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>	(69.6%)
Massimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB<sub>max74</sub></i>	(73.5%)
Vuoti nell'aggregato minerale	<i>VM<sub>Amin12</sub></i>	(13.3%)
Contenuto vuoti dopo 10 giri	<i>V<sub>10Gmin14</sub></i>	(14.0%)
Sensibilità all'acqua	<i>ITSR<sub>90</sub></i>	(92.0%) (91.3%)
Resistenza all'abrasione dei pneumatici chiodati*		NPD
Reazione al fuoco**		NPD
Temperatura della miscela (°)		180 °C - 140 °C
Granulometria (passante)		

		Curva		Fuso	
setaccio	31,5 mm	100.0	%	100	100
setaccio	20 mm	85.9	%	73	94
setaccio	14 mm	67.2	%	51	76
setaccio	10 mm	52.4	%	40	64
setaccio	6,3 mm	37.5	%	31	55
setaccio	2 mm	26.9	%	19	38
setaccio	0,5 mm	12.5	%	8	21
setaccio	0,25 mm	8.4	%	5	16
setaccio	0,063 mm	4.1	%	4	8

Contenuto di bitume	<i>B<sub>min4,0</sub></i>	(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

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 da:

**Diego Pelachini**

In **Andria**

Addi **02/01/2025**

