

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

18US17W

- 1- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo **CB 16 USURA 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_{max4,5}</i>	(4.3%)
- Minimo	<i>V_{min3,5}</i>	(3.5%)
Minimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB_{min72}</i>	(72.7%)
Massimo vuoti riempiti di bitume*	<i>VFB_{max77}</i>	(76.8%)
Vuoti nell'aggregato minerale	<i>VM_{Amin14}</i>	(15.2%)
Contenuto vuoti dopo 10 giri	<i>V_{10Gmin14}</i>	(14.2%)
Sensibilità all'acqua	<i>ITSR₉₀</i>	(91.0%) (91.3%)
Resistenza all'abrasione dei pneumatici chiodati*		NPD
Reazione al fuoco**		NPD
Temperatura della miscela (°)		140 °C - 120 °C
Granulometria (passante)		

		Curva		Fuso	
setaccio	31,5 mm	100.0	%	100	100
setaccio	20 mm	100.0	%	100	100
setaccio	14 mm	97.4	%	90	100
setaccio	10 mm	85.6	%	77	94
setaccio	6,3 mm	65.2	%	57	76
setaccio	2 mm	31.8	%	25	38
setaccio	0,5 mm	16.8	%	12	22
setaccio	0,25 mm	12.3	%	9	17
setaccio	0,063 mm	7.4	%	6	10

Contenuto di bitume	<i>B_{min4,8}</i>	(4,8%)
Valori* Marshall		
Stabilità		NPD
Scorrimento		NPD
Rigidità		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**

