

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
18DR24W

3Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	DREN 14 PMB 45/80 - 70
1- Usi previsti	Conglomerato Bituminoso ad elevato tenore di vuoti
2- 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 13108-7:2006/AC:2008
Organismo notificato	ICMQ 1305 Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 1305-CPR-0625

7- Prestazione dichiarata:
Requisiti generali + requisiti empirici (Specificata armonizzata di riferimento – Annex Za della norma EN 13108:2006 – 7/AC:2008):

Granulometria (passante)

		Curva		Fuso	
setaccio	31,5 mm	100.0	%	100	100
setaccio	20 mm	100.0	%	100	100
setaccio	14 mm	91.3	%	85	94
setaccio	10 mm	46.4	%	38	53
setaccio	6,3 mm	18.2	%	13	26
setaccio	2 mm	13.5	%	8	18
setaccio	0,5 mm	8.6	%	6	12
setaccio	0,25 mm	7.2	%	6	10
setaccio	0,063 mm	5.3	%	4	8

Contenuto di bitume	<i>Bmin4,5</i>	(4,9%)
Contenuto dei Vuoti*	<i>Vmin24</i>	(24.0%)
Sensibilità all'acqua*	<i>ITSR₉₀</i>	(93.0%)
Perdita di parti*		NPD
Permeabilità orizzontale		NPD
Permeabilità verticale		NPD
Drenaggio bitume*		NPD
Reazione al fuoco		NPD
Temperatura della miscela (*)		140 °C - 120 °C
Sostanze pericolose		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**

