



Dichiarazione di Prestazione / Declaration of performance

(ex art.4 Regolamento Europeo CPR 305/2011) / (ex art.4 European regulation CPR 305/2011)

n.DoP 04CPR2024

1. **Codice di identificazione unico del prodotto tipo / Unique identification code of the product type**

Bitume stradale / Paving grade Bitumen

2. **Elemento identificativo del prodotto / Identification element of the product**

Bitume 70/100 / Bitumen 70/100

Il lotto di produzione è indicato sui documenti che accompagnano la merce / The production batch is indicated on the documents accompanying the goods

3. **Usò previsto del prodotto da costruzione in accordo alla specifica tecnica armonizzata Intended use of the product according to technical specification:**

**Bitumi per applicazioni stradali idonei
per l'utilizzo nella costruzione e nella manutenzione delle strade,
delle pavimentazioni aeroportuali e di altre aree pavimentate /
Paving grade Bitumen suitable for road construction and maintenance, for airport
flooring and other paved areas**

4. **Nome, denominazione commerciale indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art.11 /
Name, trade name, address of the manufacturer pursuant to Article 11**

**Iplom Spa a socio unico
Via C.Navone 3/b
16012 Busalla (GE)**

5. **Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione così come previsto dall'appendice ZA della specifica tecnica di riferimento / System of assessment and verification of performance constancy as required by Appendix ZA of the technical specification:**

2+

6. **DNV Business Assurance Italia Srl Organismo notificato n°0496 / DNV Business Assurance Italia Srl Notified entity n°0496 ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo della produzione in fabbrica secondo il sistema AVCP2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica / carried out the initial inspection of the production plant and of the factory production control, surveillance, evaluation and continuous verification of the factory production control according to the AVCP2 + system and issued the certificate of conformity of the factory production control**

n ° 0496-CPR-0294

7. Prestazioni dichiarate / Declared performances

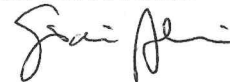
Descrizione Prova / Description Test	Prestazione / Performance		Norme di riferimento / Reference standards	Specifica tecnica armonizzata / Harmonized technical specification:
	Unità di Misura / Unit of measure	Valore dichiarato / Declared value		
Valore della penetrazione / Penetration value	0,1 mm	70-100	UNI EN 1426	UNI EN 12591:2009 Bitumi Per Applicazioni Stradali / Paving grade Bitumen
Punto di rammollimento/ Softening point	°C	43-51	UNI EN 1427	
Resistenza all'indurimento / Resistance to hardening			UNI EN 12607-1	
Variazione della massa (valore assoluto) / Mass variation (absolute value)	%	≤0,8		
Penetrazione dopo indurimento / Penetration after hardening	%	≥46	UNI EN 1426	
Variazione del punto di rammollimento / Variation of the softening point	°C	≤11	UNI EN 1427	
Punto di infiammabilità / Flash point	°C	≥230	UNI EN ISO 2592	
Solubilità / Solubility	%	≥99,0	UNI EN 12592	
Punto di rottura Fraas / Fraas breaking point	°C	≤-10	UNI EN 12593	
Dipendenza della consistenza dalla temperatura / Dependence of consistency on temperature		NPD		
Rilascio di sostanze pericolose regolamentate / Release of regulated hazardous substances		NPD		

8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7 / The performance of the product referred to at points 1 and 2 is in compliance with the declared performance at point 7.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4 / This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified above (point 4).

Firmato a nome e per conto di / Signed for and on behalf of:

Direttore di Stabilimento /
Plant manager
Ing. Giovanni Ardossi



Busalla, 02 Gennaio 2024 / 02 January 2024

