



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

n. DoP 40230/2018/01

(redatta ai sensi del Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio e del Regolamento Delegato (UE) N. 574/2014 della Commissione)

1. *Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:*

40230 BINDER 0/25

2. *Usi previsti:*

CB 16 BINDER 50/70:

- Conglomerato bituminoso a caldo per strade ed altre aree soggette a traffico (secondo UNI EN 13108-1) per impieghi non soggetti a regolamenti sulle reazioni al fuoco

3. *Fabbricante:*

Ecobitumi srl - Via Nazionale loc. Rivalgo - 32010 Ospitale di Cadore (BL) – Italy

4. *Mandatario:*

Non è presente alcun mandatario

5. *Sistemi WVCP:*

	EN 13108-1
Sistema:	2+ (certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n° 0546-CPD-16795)

6. *Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:*

Norma armonizzata:	EN 13108-1 del 13/07/2006
Organismo notificato:	CERTIQUALITY SRL - ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITÀ Notified Body number : 0546

7. Prestazione dichiarata:

Specifica tecnica armonizzata:		EN 13108-1:2006 EN 13108 1:2006/AC:2008
Prove secondo prospetto ZA.1a della norma di riferimento		
Caratteristiche essenziali (Requisiti generali + requisiti empirici)		Prestazione
Contenuto di vuoti*	Massimo	$V_{max} 4,5$ (4,5%)
	Minimo	$V_{min} 3,0$ (3,2%)
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni		$V_{10G_{min}} 11$ (12,5%)
Temperatura della miscela		$140\text{ °C} \div 180\text{ °C}$
Granulometria (passante)	Setaccio 22,4 mm	100%
	Setaccio 16,0 mm	95,6%
	Setaccio 8,0 mm	60,7%
	Setaccio 2,0 mm	30,8%
	Setaccio 0,250 mm	7,7%
	Setaccio 0,063 mm	4,1%
Contenuto di legante		$B_{min} 4,0$ (4,5%)
Sensibilità all'acqua		$ITSR_{NR}$
Vuoti riempiti con bitume	Minimo	$VFB_{min} NR$
	Massimo	$VFB_{max} NR$
Vuoti presenti nell'aggregato minerale		$VMA_{min} NR$
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati		$A_{br} NR$
Resist. alla deformazione permanente	Dispositivo di grandi dimensioni: Profondità di ornamento proporzionale	P_{NR}
	Dispositivo di piccole dimensioni: Inclinazione della traccia delle ruote	WTS_{AIRNR}
	Dispositivo di grandi dimensioni: Profondità di ornamento proporzionale	PRD_{AIRNR}
Sostanze pericolose		Il prodotto da costruzione di cui ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione NON E' classificato pericoloso ai sensi del Regolamento CE n° 1272/2008. Si allega alla presente Dichiarazione la Scheda di Sicurezza redatta ai sensi del Regolamento CE n° 1907/2006.

*) condizioni di prova dimostrativa selezionate in conformità alla EN 13108-20

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

Non pertinente

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:

ALFIO OLIVOTTO
(nome e cognome)

16/10/2018
(data di emissione)

Rivalgo di Ospitale di Cadore (BL)

(luogo del rilascio)
ecobitumi s.r.l.
Via Nazionale - Loc. Rivalgo di Cadore
32010 OSPITALE DI CADORE (BL)
Tel. 0437/578939 - Fax 0437/578939
P. Iva - C.F. e Reg. Imprese n° 00941010201
Email: info@ecobitumi.it

Rif ddt n. _____ del _____