

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### n. DoP 12225H/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:*

12225H TAPPETO ANAS HARD "TIPO A" 2018

*2. Usi previsti:*

CB 10 USURA bm 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:

<b>Specifica tecnica armonizzata:</b>		<b>EN 13108-1:2006 EN 13108 1:2006/AC:2008</b>
Prove secondo prospetto ZA.1a della norma di riferimento		
<b>Caratteristiche essenziali (Requisiti generali + requisiti empirici)</b>		<b>Prestazione</b>
Contenuto di vuoti*	Massimo	V <sub>max</sub> 4,0 (3,8%)
	Minimo	V <sub>min</sub> 2,0 (2,1%)
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni		V10G <sub>min</sub> 11 (12,5%)
Temperatura della miscela		140 °C ÷ 180 °C
Granulometria (passante)	Setaccio 14,0 mm	100,0%
	Setaccio 10,0 mm	95,6%
	Setaccio 8,0 mm	78,4%
	Setaccio 2,0 mm	32,1%
	Setaccio 0,250 mm	11,1%
Setaccio 0,063 mm		6,0%
Contenuto di legante		B <sub>min</sub> 4,5 (5,7%)
Sensibilità all'acqua		ITSR <sub>NR</sub>
Vuoti riempiti con bitume	Minimo	VFB <sub>min</sub> NR
	Massimo	VFB <sub>max</sub> NR
Vuoti presenti nell'aggregato minerale		VMA <sub>min</sub> NR
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati		A <sub>br</sub> NR
Resist. alla deformazione permanente	Dispositivo di grandi dimensioni: Profondità di ornamento proporzionale	P <sub>NR</sub>
	Dispositivo di piccole dimensioni: Inclinazione della traccia delle ruote	WTS <sub>AIRNR</sub>
	Dispositivo di grandi dimensioni: Profondità di ornamento proporzionale	PRD <sub>AIRNR</sub>
Sostanze pericolose		Il prodotto da costruzione di cui ai punti 1 e 2 della presente dichiarazione <b>NON È</b> 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)

Rif ddt n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

Rivalgo di Ospitale di Cadore (BL)  
(luogo del rilascio)

**ECOBITUMI s.r.l.**  
Via Nazionale, Loc. Rivalgo, 32010 OSPITALE DI CADORE (BL)  
Tel. 0437/578933 Fax 0437/578933  
P. Iva-C.F. e Reg. Imp. di BL 0094  
Email: info@ecobitumi.it