

## Dichiarazione di Prestazione

n. F2 rev.1

**1 – Codice di identificazione unico del prodotto tipo:**

TAPPETO BASALTICO A      CB 14 USURA 50-70

**2 – Uso previsto del prodotto da costruzione in accordo alla specifica tecnica armonizzata:**

Conglomerato bituminoso per strade ed altre aree trafficate

**3 – Nome, denominazione commerciale e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'art. 11:**

Trovati S.r.l. – Strada Pievaiola 211/C – Fraz. Bagnaia - Perugia  
Impianto di Fontignano (Pg)

**4 – Sistema di AVCP: 2+**

**5 – RINA Services S.p.A. – Organismo notificato n° 0474 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 AVCP 2+ ed ha rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n° 0474-CPR-0772**

**6 – Prestazioni dichiarate:** Norma di riferimento EN 13108-1

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONI	
Contenuto di vuoti		
- massimo	V max	NPD
- minimo	V min	NPD
Minimo di vuoti riempiti di bitume	VFB min	NPD
Massimo di vuoti riempiti di bitume	VFB min	NPD
Vuoti nell'aggregato naturale	VMA min	NPD
Temperatura della miscela °C	da 140	a 180
Sensibilità all'acqua	ITSR	NPD
Resist. abrasione da pneum. chiodati	Abr A	NPD
Reazione al fuoco	Euroclass Cfl	NPD
Granulometria	14 mm	99
	8 mm	75
	4 mm	48
	2 mm	33
	0.5 mm	16
	0.125 mm	9
	0,063 mm	7,2
Contenuto di legante	B min	5.1
Valori Marshall		NPD
Resistenza alla deform. permanente		NPD

**7 – La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7.**

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Luogo e data: Perugia, 8/10/2021



Trovati ing Filippo





Trovati S.r.l. - Strada Pievaiola 211/C – Fraz. Bagnaia - Perugia

21

0474-CPR-0772

**EN 13108-1**

Conglomerato bituminoso per strade ed altre aree trafficate

**CB 14 USURA 50-70**

**Impianto di Fontignano (PG)**

Contenuto di vuoti

- massimo

V max

NPD

- minimo

V min

NPD

Minimo di vuoti riempiti di bitume

VFB min

NPD

Massimo di vuoti riempiti di bitume

VFB min

NPD

Vuoti nell'aggregato naturale

VMA min

NPD

Temperatura della miscela °C

da 140

a 180

Granulometria

14 mm

99

8 mm

75

4 mm

48

2 mm

33

0.5 mm

16

0.125 mm

9

0,063 mm

7,2

Contenuto di legante

B min

5,1