

Dichiarazione di Prestazione

n. F1

1 – Codice di identificazione unico del prodotto tipo:

BASE CB 31.5 BASE 50/70

2 – Numero di tipo, lotto o serie: F1

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

Conglomerato bituminoso per strade ed altre aree trafficate

4 – 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)

5 – Sistema di AVCP: 2+

6 – 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

7 – 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	31.5 mm	100
	20 mm	78
	8 mm	58
	2 mm	33
	0.5 mm	17
	0,25 mm	13
	0,063 mm	8,3
Contenuto di legante	B min	3,8
Valori Marshall		NPD
Resistenza alla deform. permanente		NPD

8 – 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, 25/06/2015



Trovati ing Filippo





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

15

0474-CPR-0772

EN 13108-1

Conglomerato bituminoso per strade ed altre aree trafficate

CB 31.5 BASE 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	31.5 mm	100
	20 mm	78
	8 mm	58
	2 mm	33
	0.5 mm	17
	0,25 mm	13
	0,063 mm	8,3
Contenuto di legante	B min	3,8