



## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

(art. 4 CPR 305\2011)

## n. 53\02

- 1. codice di identificazione unico del prodotto tipo: AC 14 SURF 50/70
- 2. numero di tipo: 53\02
- 3. Uso previsto del prodotto: conglomerato bituminoso prodotto a caldo da utilizzare in strade, aeroporti e altre aree soggette a traffico conformemente alla norma UNI EN 13108-1:2008
- 4. Nome e indirizzo del fabbricante: CO-BA s.r.l.

Stabilimento di Barberino di Mugello Via Meucci loc. Visano 50031 (FI)

- 5. Mandatario: n.a.
- 6. Sistema di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione: 2+
- 7. Prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione della seguente norma armonizzata EN 13108-1:2008
- 8. L'organismo notificato Q-AID SRL ha rilasciato il certificato di conformità del controllo produzione in fabbrica 2716/CPR/0012 fondato sui seguenti elementi:
  - i. ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica
  - ii. sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo produzione in fabbrica
- 9. Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica armonizzata
Contenuto di vuoti		
massimo	V max 5,00(3,80)%	UNI EN 13108-1:2006/ AC: 2008
minimo	V min 3,00(3,80%)	
Minimo di vuoti riempiti da bitume	VFBmin65(75,3)	
Massimo di vuoti riempiti da bitume	VFBmax86(75,3)	
Vuoti aggregato minerale	VMAmin 12(15,4)	
Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni	V10GminNR	
Sensibilità all'acqua	ITSRnr	
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	ABRNR	
Reazione al fuoco	Euroclasse CFl	
Temperatura della miscela	140°C – 180° C	
Composizione granulometrica		
14 mm 6,3 mm 2 mm 0.500mm	95,10% 59,9% 33,30% 17,80%	
0,063mm	6,50%	
Contenuto di legante	Bmin 4,50%(4,90%)	
Resistenza alla deformazione permanente		
Dispositivo largo: profondità di rottura	PNR	
Dispositivo piccolo ormaiamento	WTSAIRNR	
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	PRDAIRNR	
Sostanze pericolose	Sostanza x <y ppm<="" td=""></y>	

10.La prestazione del prodotto di cui ai punti 1e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9 La presente dichiarazione di conformità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n.305/2011, sotto la propria responsabilità del fabbricante di cui al punto 4.

Barberino di Mugello, li 08/07/2017

IL DIRETTORE TECNICO