



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305\2011)

n. 85\01

- 1. codice di identificazione unico del prodotto tipo: AC 20 BIN PMB 25/55-75
- 2. numero di tipo:85\01
- 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 13108-1:2016
- 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 13108-1:2016
- 8. L'organismo notificato Q-AID SPA 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		59
Massimo	V max 5,00	
Minimo	V min 3,00	
Minimo di vuoti riempiti da bitume	NPD	
Massimo di vuoti riempiti da bitume	NPD	
Vuoti aggregato minerale	NPD	
Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni	V10Gmin NR 11	
Sensibilità all'acqua	ITSRnr 90	
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	ABR NPD	
Reazione al fuoco	NPD	
Temperatura della miscela	140°C – 180° C	
Composizione granulometrica	74.7 %	UNI EN 13108-1:2016
31.5 mm	100.00%	
20 mm	99.00%	
8 mm	62.00%	
6,3 mm	52.00%	
2 mm	29,00%	
0,500mm	18.00%	
0,063mm	7,70%	
Contenuto di legante	Bmin 4,60%	
Resistenza alla deformazione permanente		
Dispositivo largo: profondità di rottura	P NPD	
Dispositivo piccolo ormaiamento	WTSAIR NPD	
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	PRDAIR NPD	

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 02/09/2020

IL DIRETTORE TECNICO