



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

(art. 4 CPR 305\2011)

n. 94/01

- 1. codice di identificazione unico del prodotto tipo: CB 12,5 USURA PMB 45/80-70
- 2. numero di tipo: 94/01
- 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 13108-1:2008
- 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	8	0
massimo	V max 6,0(4,0)%	
minimo	V min 3,0(4,0)%	
Minimo di vuoti riempiti da bitume	VFBmin70(74,4%)	8
Massimo di vuoti riempiti da bitume	VFBmax86(74,4%)	
Vuoti aggregato minerale	VMAmin 12(15,6%)	
Contenuto vuoti dopo 10 rotazioni	V10Gmin10(13,4%)	
Sensibilità all'acqua	ITSRnr	
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	ABRnr	
Temperatura della miscela	140°C – 180° C	W.
Composizione granulometrica		UNI EN 13108-1:2006/AC: 2008
		=
12,5 mm	96,00%	a e
6.3 mm	63,00%	
2 mm	34,00%	
0,500mm	19,00%	x 2
0,063mm	7.00%	
Contenuto di legante	Bmin 4,8(4,9%)	
Resistenza alla deformazione permanente		2 5
Dispositivo largo: profondità di rottura	PNR	
Dispositivo piccolo ormaiamento	WTSAIRNR	
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	PRDAIRNR	

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 06/08/2021

IL DIRETTORE TECNICO