

Dichiarazione di Prestazione

CBB1MS Binder 0-20 - Cod. 30

1. Codice di identificazione unico del prodotto: CBB1MS Binder 0-20 Cod. 30

2. Uso previsto: Conglomerato bituminoso a caldo per strade aeroporti e altre aree trafficate.

3. Fabbricante: COBAT srl - Via Tarlati 10 - Sansepolcro (AR)

4. Mandatario: N/A

5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione: 2 +

6a. Norma Armonizzata: Conformi alla norma UNI EN 13108-1

Organismo Notificato: Qualityitalia - Certificato: 015-QI-CPR-2013

7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto dei vuoti massimo	Vmax 8 (8%)	
Contenuto dei vuoti minimo	Vmin 3 (3%)	
Minimo dei vuoti riempiti da bitume	VFB min 71 (71%)	
Massimo dei vuoti riempiti da bitume	max 83 (83%) VMA min 14 (14	
Vuoti nell'aggregato minerale	,	
	0%)	
Contenuto dei vuoti dopo 10 rotazioni	NPD	
Sensibilità all'acqua	NPD	
Resistenza all'abrasione dei pneumatici	NPD	
scolpiti		UNI EN 13108-1
Reazione al fuoco	NPD	UNI EN 13108-20
Temperatura della miscela	Da 140°C a 170°C	
Granulometria (pas <mark>sante)</mark>		
setaccio 20 mm	100.00%	
setaccio 16 mm	94.69%	
setaccio 12.5 mm	81.33%	
setaccio 8 mm setaccio 4 mm	59,10% TI BITUMINO S	5
setaccio 2 mm	29.30%	
setaccio 0,5 mm	14.40%	
setaccio 0,25 mm	10.61%	
setaccio 0,063 mm	7.07%	
Contenuto di legante	B min 4.30% (4.30%)	
Valori Marshall	S min 10 (10%)	
	P max 15 (15%)	
	F 3 (3%)	
	Q min 4 (4%)	
Resistenza alla deformazione permanente	NPD	
Dispositivo largo: profondità di rottura	NPD	
Dispositivo piccolo: ormaiamento	NPD	
Dispositivo piccolo: profondità di rottura	NPD	

Le prestazioni del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

In Sansepolcro, 31 agosto 2023