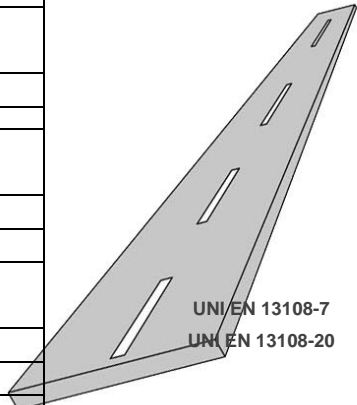


Dichiarazione di Prestazione

CBT5 Tappeto usura drenante 0-16 - Cod. 50

1. Codice di identificazione unico del prodotto: **CBT5 Tappeto usura drenante 0-16 – Cod. 50**
2. Uso previsto: **Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti per strade aeroporti e altre aree trafficate.**
3. Fabbricante: **COBAT srl – Via Tarlati n° 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 13108-7**
Organismo Notificato: **Qualityitalia – Certificato: 015-QI-CPR-2013**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto dei vuoti massimo	Vmax 27 (27%)	 UNI EN 13108-7 UNI EN 13108-20
Contenuto dei vuoti minimo	Vmin 16,0 (16,0%)	
Minimo dei vuoti riempiti da bitume	VFB min (40%)	
Massimo dei vuoti riempiti da bitume	max 71 (71%)	
Vuoti nell'aggregato minerale	VMA min 29 (29 0%)	
Contenuto dei vuoti dopo 10 rotazioni	NPD	
Sensibilità all'acqua	NPD	
Resistenza all'abrasione dei pneumatici scolpiti	NPD	
Reazione al fuoco	NPD	
Temperatura della miscela	Da 150°C a 180°C	
Granulometria (passante)		
setaccio 20 mm	100%	
setaccio 16 mm	100%	
setaccio 12.5 mm	75.71%	
setaccio 8 mm	29.96%	
setaccio 4 mm	13.33%	
setaccio 2 mm	10.51%	
setaccio 0.5 mm	7.65%	
setaccio 0,25 mm	6.67%	
setaccio 0,063 mm	5.32%	
Contenuto di legante	B min 5.00% (5.00%)	
Valori Marshall	S min 10 (10%)	
	P max 18 (18%)	
	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 di cui ai p.ti 1 e 2 sono conformi alle prestazioni dichiarate di cui al p.to 9. Questa Dichiarazione di Prestazione è rilasciata su esclusiva responsabilità del fabbricante di cui al punto 4.

In Sansepolcro, 18 luglio 2017

COBAT srl
Giorgi Silvia