

Dichiarazione di Prestazione

CBTGG8MHP Tappeto di usura basaltico antisdrucchiolo a bassa emissione sonora 0-8 modificato con PFU (GAP GRADED con PFU) - Cod. 170

1. Codice di identificazione unico del prodotto: **CBTGG8MHP Tappeto di usura basaltico antisdrucchiolo a bassa emissione sonora 0-8 modificato con PFU (GAP GRADED con PFU) - Cod. 170**
2. Uso previsto: **Conglomerati bituminosi antisdrucchiolo chiusi da utilizzare in 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 13108-5**
Organismo Notificato: **Qualityitalia – Certificato: 015-QI-CPR-2013**
7. Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto dei vuoti massimo	NPD	 UNI EN 13108-5 UNI EN 13108-20
Contenuto dei vuoti minimo	NPD	
Minimo dei vuoti riempiti da bitume	NPD	
Massimo dei vuoti riempiti da bitume	NPD	
Vuoti nell'aggregato minerale	NPD	
Contenuto dei vuoti dopo 50 rotazioni	Vmin 3 (3%) - Vmax 8 (8%)	
Sensibilità all'acqua	≥ 80%	
Resistenza all'abrasione dei pneumatici scolpiti	NPD	
Reazione al fuoco	NPD	
Temperatura della miscela	Da 170°C a 190°C	
Granulometria (passante)		
setaccio 12.5 mm	100.00%	
setaccio 8 mm	99.95%	
setaccio 6.3 mm	97.07%	
setaccio 4 mm	58.18%	
setaccio 2 mm	22.55%	
setaccio 0,5 mm	14.92%	
setaccio 0,25 mm	12.94%	
setaccio 0,125 mm	11.02%	
setaccio 0,063 mm	9.14%	
Contenuto di legante	Bmin 8.00% (8.00%) su peso degli aggregati	
Rapporto di resistenza a Trazione Indiretta - Valori a 50 rotazioni	ITSR ₇₀	
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, 15 settembre 2023

COBAT srl
Cosimo Luzzi