



ECObit STRADE S.R.L

**COSTRUZIONI E PAVIMENTAZIONI STRADALI
IN CONGLOMERATO BITUMINOSO E PIETRA NATURALE
IMPIANTO CONGLOMERATI BITUMINOSI - FORNITURE**
16012 BUSALLA (Genova) - Via Milite Ignoto, 4
Tel. 010 9643864 - Telefax 010 9640700
www.ecobitstrade.it - E-mail info@ecobitstrade.it



Certificato Sistema
Qualità n. 01283/02



Certificato Sistema
Gestione Ambientale n.E0153/02



Cert. n. 1982-CPR-747
Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Miscele Bituminose



Cert. n. 1982-CPR-1107
Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Aggregati Riciclati

Dichiarazione di prestazione

n.10 CB 16 Binder 50/70

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **CB 16 Binder 50/70**
Conglomerato bituminoso Binder R Anas
Formula 25R
- Usi previsti: **Conglomerato bituminoso a caldo per strade ed altre aree soggette al traffico – Conformi alla norma UNI EN 13108-1**
- Fabbricante: **ECObit STRADE SRL – Via Milite Ignoto 4 – 16012 Busalla**
- Mandatario: **N/A**
- Sistema di VVCP: **2 +**
- Norma armonizzata: **UNI EN 13108-1:2006**
Organismo Notificato: **ABICERT 1982**
- Prestazioni dichiarate:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto dei vuoti massimo	NPD	UNI EN 13108-1 UNI EN 13108-20
Contenuto dei vuoti minimo	NPD	
Minimo dei vuoti riempiti da bitume	NPD	
Massimo dei vuoti riempiti con bitume	NPD	
Vuoti nell'aggregato minerale	NPD	
Contenuto di vuoti dopo 10 rotazioni	NPD	
Sensibilità all'acqua	NPD	
Resistenza all'abrasione da pneumatici chiodati	NPD	
Reazione al fuoco	NPD	
Temperatura della miscela	Da 140° a 180°C	
Granulometria passante:		
Setaccio da 20 mm	100%	
Setaccio da 16 mm	92,8%	
Setaccio da 12,5 mm	83,7%	
Setaccio da 8 mm	68,9%	
Setaccio da 4 mm	42,5%	
Setaccio da 2 mm	29,0%	
Setaccio da 0,500 mm	10,9%	
Setaccio da 0,250 mm	6,7%	
Setaccio da 0,063 mm	4,2%	
Contenuto di legante	B min. 5 (5,0%)	
Resistenza alla deformazione permanente:		
Dispositivo di grandi dimensioni: profondità di ormaio proporzionale	NPD	
Dispositivo di piccole dimensioni: inclinazione della traccia delle ruote	NPD	
Dispositivo di piccole dimensioni: profondità di ormaio proporzionali	NPD	

La prestazione 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.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: Alessandro Foroni

in Busalla (GE) il 24 aprile 2019

Dop 10 rev. 00 del 24/04/2019

COSTRUZIONI E PAVIMENTAZIONI STRADALI – PRODUZIONE CONGLOMERATI BITUMINOSI E CEMENTIZI

Part. I.V.A. e Cod.Fisc.: 01008770107 Cap. Soc.: Euro 46.800,00 Int. vers. R.E.A. di GE n. 234156 Reg. Imp. di GE n. 01008770107