



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



Sistema di Controllo della Produzione
in Fabbrica di Miscela Bituminosa
Certificato n. 1382-CPR-1384



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

Dichiarazione di prestazione

n.09 CB 32 Base 50/70

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **CB 32 Base 50/70
Conglomerato bituminoso Base R Anas
Formula 24R**
- 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	Specificativa 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 31,5 mm	100%	
Setaccio da 20 mm	76,4%	
Setaccio da 16 mm	63,1%	
Setaccio da 12,5 mm	55,0%	
Setaccio da 8 mm	42,3%	
Setaccio da 4 mm	28,8%	
Setaccio da 2 mm	21,2%	
Setaccio da 0,500 mm	13,7%	
Setaccio da 0,250 mm	10,9%	
Setaccio da 0,063 mm	5,9%	
Contenuto di legante	B min. 4,4 (4,4%)	
Resistenza alla deformazione permanente:		
Dispositivo di grandi dimensioni: profondità di ormaiamento proporzionale	NPD	
Dispositivo di piccole dimensioni: inclinazione della traccia delle ruote	NPD	
Dispositivo di piccole dimensioni: profondità di ormaiamento 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 30 luglio 2020

Dop 09 rev.01 del 30/07/2020

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