



**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**

SISTEMA CERTIFICATO  
ISO 9001:2015



SISTEMA CERTIFICATO  
ISO 14001:2015



**ABICert**  
lente di certificazione

EN 13242:2002+A1:2007  
Aggregati Riciclati  
Certificato n. 1982-CPR-1107  
EN 13108-1:2006 e EN 13108-1:2006/AC:2008  
EN 13108-2:2006 e EN 13108-2:2006/AC:2008  
Certificato n. 1982-CPR-1384

## Dichiarazione di prestazione

**n.18 CB 32 Base 35/50**

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **CB 32 Base 35/50  
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	Specifica tecnica armonizzata
Contenuto dei vuoti massimo	NPD	<b>UNI EN 13108-1 UNI EN 13108-20</b>
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 150° a 190°C	
Granulometria passante:		
<i>Setaccio da 31,5 mm</i>	100%	
<i>Setaccio da 20 mm</i>	74%	
<i>Setaccio da 16 mm</i>	65%	
<i>Setaccio da 12,5 mm</i>	58%	
<i>Setaccio da 8 mm</i>	47%	
<i>Setaccio da 4 mm</i>	33%	
<i>Setaccio da 2 mm</i>	21%	
<i>Setaccio da 0,500 mm</i>	13%	
<i>Setaccio da 0,250 mm</i>	11%	
<i>Setaccio da 0,063 mm</i>	5,8%	
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 03 marzo 2025

Dop 18 rev.01 del 03 marzo 2025

**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