



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.13 CB 12 Usura 50/70

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: **CB 12 Usura 50/70**
Conglomerato bituminoso Tappeto R
Formula 3R
- 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: | | |
| <i>Setaccio da 12,5 mm</i> | 100% | |
| <i>Setaccio da 8 mm</i> | 85,7% | |
| <i>Setaccio da 4 mm</i> | 51,8% | |
| <i>Setaccio da 2 mm</i> | 33,6% | |
| <i>Setaccio da 0,500 mm</i> | 17% | |
| <i>Setaccio da 0,250 mm</i> | 8,3% | |
| <i>Setaccio da 0,063 mm</i> | 6,1% | |
| Contenuto di legante | B min. 4,6 (4.6%) | |
| 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 13 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