



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

Regolamento (UE) 305/2011.

N° 026 – BITEMULSION 60 Antistick (C60B3)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
BITEMULSION 60 Antistick (C60B3).
2. Usi previsti:
Emulsione bituminosa cationica a rapida rottura appositamente formulata per conferire la caratteristica di anti aderenza tra il legante residuo e gli pneumatici dei mezzi in cantiere durante la posa in opera. La funzione di mano d'attacco viene attivata per via termica grazie al calore del conglomerato bituminoso dello strato che la ricoprirà.
3. Fabbricante:
BITEM S.r.l. Via di Casellina, 89 - 50018 Scandicci (FI)
Indirizzo del sito produttivo: Via dell'Industria, 81 - 41122 Modena.
4. Mandatario:
Non applicabile.
5. Sistema di valutazione e di verifica della costanza della prestazione (VVCP):
Sistema 2+.
6. Norma armonizzata: **UNI EN 13808:2013**
Organismo notificato: **ABICert s.a.s.**
7. Prestazioni dichiarate:

| Caratteristica essenziale | Unità di misura | Norma di riferimento | Classe dichiarata | Valori di riferimento |
|--|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------------|
| Contenuto di legante (per differenza contenuto d'acqua) | % | UNI EN 1428 | Classe 6 | 58 - 62 |
| Indice di rottura | Indice | UNI EN 13075-1 | Classe 3 | 70 - 155 |
| Viscosità a 40° C (foro da 2 mm) | sec | UNI EN 12846 | Classe 3 | 15 - 70 |
| Adesività con aggregati | % | UNI EN 13614 | Classe 3 | ≥ 90 |
| Residuo al setaccio 0,5 mm | % | UNI EN 1429 | Classe 2 | ≤ 0,1 |
| Residuo al setaccio 0,5 mm (7 giorni di stoccaggio) | % | UNI EN 1429 | Classe 4 | ≤ 0,5 |
| Tendenza alla sedimentazione (7 giorni di stoccaggio) | % | UNI EN 12847 | Classe 3 | ≤ 10 |
| Grado di acidità (PH) | / | UNI EN 12850 | / | 2 - 4 |
| Legante recuperato per evaporazione (UNI EN 13074) | | | | |
| Consistenza alle temperature intermedie di esercizio: Penetrazione a 25 °C | 0,1 mm | UNI EN 1426 | Classe 2 | ≤ 50 |
| Consistenza alle temperature elevate di esercizio: Punto di rammollimento | °C | UNI EN 1427 | Classe 4 | ≥ 50 |

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:
Non applicabile.

La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate al punto 7. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante di cui al punto 3.

Modena, 27 Maggio 2019


BITEM s.r.l.
Responsabile di Laboratorio e FPC
Ing. Francesco Santoro