



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### Regolamento (UE) 305/2011.

N° 021 – BITEMULSION 60 CM-M (C60BPF2)

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**BITEMULSION 60 CM-M (C60BPF2).**
2. Usi previsti:  
**Emulsione bituminosa cationica modificata (da bitume modificato con SBS) per la produzione di conglomerati bituminosi a freddo plastici prestazionali, da impiegarsi per rappezzi stradali (riempimento di piccoli dissesti, buche, e rappezzi in genere). Il conglomerato bituminoso può essere impiegato sfuso o insacchettato e stoccato per vari mesi garantendo sempre la giusta lavorabilità.**
3. Azienda produttrice:  
**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 2          | ≤ 110                 |
| Viscosità a 40° C (foro da 2 mm.)  | sec             | UNI EN 12846         | Classe 4          | 40 - 130              |
| Adesività con aggregati  |                 | UNI EN 13614         | Classe 3          | ≥ 90                  |
| 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                  |
| <b>Legante recuperato per evaporazione (UNI EN 13074)</b>                  |                 |                      |                   |                       |
| Consistenza alle temperature intermedie di esercizio: Penetrazione a 25 °C | 0,1 mm          | UNI EN 1426          | /                 | NPD                   |
| Consistenza alle temperature elevate di esercizio: Punto di rammollimento  | °C              | UNI EN 1427          | /                 | NPD                   |

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

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.

Modena, 24 Ottobre 2023

**BITEM S.r.l.**  
Il rappresentante Legale  
**Pelatti Sandro**