

# BITEMULSION 60 CM

Emulsione bituminosa cationica per la produzione di conglomerati bituminosi a freddo plastici, da impiegarsi per rappezzi stradali (riempimento di piccoli dissesti, buche, e rappezzi in genere). Il conglomerato bituminoso risultante può essere impiegato sfuso o insacchettato e stoccato per vari mesi garantendo sempre la giusta lavorabilità.

Caratteristica essenziale	Norme di riferimento	Unità di misura	Valore di riferimento *	Classe dichiarata
Polarità delle particelle	UNI EN 1430	/	Positiva	/
Contenuto di legante (per differenza contenuto d'acqua)	UNI EN 1428	%	58 - 62	6
Indice di rottura	UNI EN 13075-1	Indice	≤ 110	2
Viscosità a 40° C (foro da 2 mm)	UNI EN 12846	sec	40 - 130	4
Residuo al setaccio 0,5 mm	UNI EN 1429	%	≤ 0,1	2
Residuo al setaccio 0,5 mm (7 giorni di stoccaggio)	UNI EN 1429	%	≤ 0,5	4
Tendenza alla sedimentazione (7 giorni di stoccaggio)	UNI EN 12847	%	≤ 10	3
Adesività con aggregati	UNI EN 13614	%	≥ 90	3
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	UNI EN 1426	0,1 mm	NPD	/
Consistenza alle temperature elevate di esercizio: Punto di rammollimento	UNI EN 1427	°C	NPD	/

\* i valori dichiarati si intendono rilevabili su campioni omogenei prelevati in contraddittorio alla consegna, secondo quanto prescritto dalla norma EN58 e preparati per le analisi secondo quanto indicato dalla norma EN12594.

Utilizzo e raccomandazioni:

- L'emulsione bituminosa va messa in opera a temperature comprese tra i 20°C e 50°C.
- Stoccare il prodotto in un luogo riparato ed a temperature comprese tra i 10°C e 50°C. Teme il gelo
- Può essere stoccata in fusti, cisterne e serbatoi. In caso di stoccaggio prolungato è opportuno movimentare il prodotto con pompe azionate a basso numero di giri.  
Evitare di omogeneizzare con agitatori a pale.
- Evitare bruschi riscaldamenti diretti con fluidi caldi aventi temperature superiori ai 100°C.

Tipo di imballaggio:

Fornita sfusa in atb



e in cisterne ibc



1000 lt

**Bitem** s.r.l.

41122 MODENA  
Via Dell'Industria, 81  
Tel. +39 059 285202  
Fax +39 059 2860310

48015 CERVIA  
S.S. Adriatica km 169,440  
Tel. +39 0544 992564  
Fax +39 0544 999158

[www.bitem srl.com](http://www.bitem srl.com)