



1982

PERRETTI PETROLI S.p.a.

V.le Guglielmo Marconi 90
85100 - POTENZA (PZ)

14

1982 - CPR 453

EN 13808: 2013

Emulsione bituminosa cationica
(ELBIT 69 MLR – C69 BP3)

EMULSIONE

Viscosità a 40 °C (Efflux time 4mm at 40°C) (EN 12846 – 1)	5 s to 70 s (Classe 5)
Comportamento a rottura (Forshammer filler) (EN 13075 – 1)	70 - 155 (Classe 3)
Contenuto di legante per contenuto d'acqua (EN 1428)	67 to 71 %/mm (Classe 9)
Adesività (EN 13614)	Calcarei (Classe 2) Silicei (NR)

**CARATTERISTICHE DEL LEGANTE RECUPERATO TRAMITE EVAPORAZIONE
(EN 13074-1 + EN 13074-2)**

Consistenza a temperature medie di esercizio (EN 1426)	≤ 100 (Classe 3)
Consistenza a temperature elevate di esercizio (EN 1427)	≥ 60 (Classe 2)
Ritorno elastico a 25 °C (EN 13398)	≥ 75 (Classe 4)
Coesione (EN 13589)	J/cm ² > 2 a 5 °C (Classe 3)

**CARATTERISTICHE DEL LEGANTE RECUPERATO DOPO PROCEDURA DI STABILIZZAZIONE E
INVECCHIAMENTO (EN 14895 + EN 14769)**

Durabilità della consistenza a temperature intermedie di esercizio (EN 1426)	≤ 100 (Classe 3)
Durabilità della consistenza a temperature elevate di esercizio (EN 1427)	≥ 60 (Classe 2)

