

**EMULSÃO BETUMINOSA CATIONICA
C69B2****DESCRIÇÃO:**

Emulsão betuminosa cationica, não modificada, de rotura rápida, de acordo com a EN 13808:2013. Destinada a revestimentos superficiais e semi-penetrações e correspondente à antiga ECR-3.

DESIGNAÇÃO	LIMITES	UNIDADES	MÉTODOS ANÁLISE
Teor em Ligante	Mín 67 Máx 71	% massa	EN 1431
Índice de Rotura	Mín -- Máx <110	-	EN 13075-1
Resíduo de Peneiração - 0,5 mm	Mín -- Máx 0,1	% massa	EN 1429
Tempo de Escoamento, 4 mm a 40 °C	Mín 40 Máx 100	s	EN 12846-1
Teor em Óleo Destilado	Mín -- Máx 2,0	% massa	EN 1431
Sedimentação (7dias)	Mín -- Máx 5	% massa	EN 12847
Ligante Recuperado	--		EN 13074-1
Penetração, 25°C	Mín -- Máx 330	0,1 mm	EN 1426
Temperatura de Amolecimento	Mín 35 Máx --	°C	EN 1427
Ligante Estabilizado	--		EN 13074-1 e 2
Penetração, 25°C	Mín -- Máx 220	0,1 mm	EN 1426
Temperatura de Amolecimento	Mín 35 Máx --	°C	EN 1427