

ESPECIFICAÇÃO PRODUTOS BETUMINOSOS

Denominação Comercial:	ECI
Denominação Genérica:	Emulsão Betuminosa Catiónica de Impregnação
Revisão:	2
Data Revisão:	2007-04-18

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	MÉTODO ENSAIO	LIMITES	
			MIN.	MAX.
Viscosidade Saybolt Furol (25°C)	s	LNEC E 355	-	50
Carga de Partículas		NLT-194		Positiva
Teor em Água	%	ASTM D 244-3	-	50
Betume Asfáltico Residual	%	LNEC E 124	40	-
Fluidificante por Destilação	%	LNEC E 124	5	15
Sedimentação aos 7 dias	%	LNEC E 127	-	10
Peneiração	%	LNEC E 123	-	0,10
Resíduo de Destilação:				
Penetração (25°C, 100g, 5s)	0.1 mm	NP 82	200	-
Ductilidade (25°C, 5cm/min)	cm	NP 148	40	-
Solubilidade	%	LNEC E 37	97,5	-

OBSERVAÇÕES:

Elaborado: Dir. Operações

Aprovado: Dir. Operações

Data: 2007-04-18

Nota: Este documento é uma **Cópia Não Controlada**, encontrando-se o original na CEPSA Portuguesa Petróleos, SA