

CEPSASFALT 100/150

DEFINIÇÃO

Betume asfáltico para pavimentação, de acordo com as especificações da EN 12591 para o betume 100/150.

ESPECIFICAÇÕES:

Características	Unidade	Norma	Mín.	Máx.
Betume original				
Penetração (25 °C; 100g; 5s)	0,1 mm	EN 1426	100	150
Índice de penetração	-	EN 12591	-1,5	+0,7
Temperatura de amolecimento	°C	EN 1427	39	47
Temperatura de fragilidade Fraass	°C	EN 12593		NR
Solubilidade	%	EN 12592	99,0	-
Temperatura de inflamação	°C	EN 2592	230	-
Resistência ao envelhecimento a 163 °C (EN 12607-1)				
Varição de massa	%	EN 12607-1	-	0,8
Penetração retida (25 °C; 100g; 5s)	% p.o.	EN 1426	43	-
Δ Temperatura de amolecimento	°C	EN 1427	-	12

Revisão nº 1

Aprovado: 01/01/2016

Próxima revisão: 01/01/2020



Se deseja mais informação, visite: www.cepsa.pt

Nota: as recomendações constantes desta ficha devem ser consideradas a título de orientação e para situações genéricas, recusando a Cepsa qualquer responsabilidade pela sua utilização abusiva. Para situações específicas, por favor contacte o Departamento Técnico da Cepsa.