

Betumes de Pavimentação

Galp 70/100

Ficha comercial**Propriedades:**

Propriedades:	Norma	Unidade	Valores
Penetração (25°C, 100g, 5s)	EN1426	0.1 mm	70-100
Temperatura de Amolecimento	EN1427	°C	43-51
Resistência ao envelhecimento a 163º C			
Variação de Massa	EN12607-1	%	≤0,8
Penetração Retida (25°C, 100g, 5s)		%	≥46
Variação da Temperatura de Amolecimento		°C	≤11
Outras propriedades			
Viscosidade Cinemática (135°C)	EN12595	cSt	≥230
Ponto de Fragilidade de Fraass	EN12593	°C	≤-10
Índice de Penetração	EN12591 – Anexo A	-	TBR
Ponto de Inflamação	EN ISO 2592	°C	≥230
Solubilidade	EN12592	%	≥99
Densidade	-	-	~1,1

O quadro apresentado cumpre a norma EN12591:2009.

TBR – A reportar (To be reported)

Aplicações:

Camadas funcionais e estruturais do pavimento em misturas a quente.