

Betume asfáltico para pavimentação, de acordo com as especificações da EN 12591 para o betume 50/70.

ESPECIFICAÇÕES

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	NORMA	MIN.	MAX.
Penetração (25°C)	0,1 mm	EN 1426	50	70
Índice de penetração	-	EN 12591	-1,5	+0,7
Temperatura de amolecimento	°C	EN 1427	46	54
Ponto de fragilidade Fraass	°C	EN 12593	-	-8
Solubilidade	%	EN 12592	99,0	-
Ponto de inflamação	°C	EN ISO 2592	230	-
Resistência ao endurecimento a 163°C (EN 12607-1)				
Varição de massa (valor absoluto)	%	EN 12607-1	-	0,5
Penetração retida	%	EN 1426	50	-
Δ Temperatura de amolecimento	°C	EN 1427	-	11

TEMPERATURAS ORIENTATIVAS DE TRABALHO

Temperatura da mistura (°C): 150-160

Temperatura do ligante (°C): 150-160

Temperatura de compactação (°C): 145-155

A informação que se fornece neste documento baseia-se nos nossos conhecimentos actuais mas não implica que a informação seja exaustiva em todos os casos. Incumbe ao utilizador determinar, sob sua responsabilidade, as condições de segurança e eficácia do produto para o fim a que se destina. A SCALEA garante a qualidade dos produtos que comercializa mas não assume nenhuma responsabilidade quanto aos danos que possam resultar do uso indevido. Para manuseamento e transporte proceder de acordo com a respectiva Ficha de Segurança.