

性能表



製品名 : ロードセーバー#221

商品番号:34221

使用指針:

ロードセーバー221 の性能限界舗装温度はクラックシーリングで-28~64℃、クラックフィリングで-34~64℃です。本製品の使用には右下の舗装温度グレード表を参照してください。

		路面温度許容範囲					
		58	64	70	76	82	
<p>使用に適合 使用に推奨 性能限界 不適切</p>	クラックカットシールの舗装温度	℃	58	64	70	76	82
	-4						
	-10						
	-16						
	-22						
	-28						
	-34						
	-40						
-46							
クラックシールの舗装温度	℃	58	64	70	76	82	
-4							
-10							
-16							
-22							
-28							
-34							
-40							
-46							

仕様) ロードセーバー221 の使用基準は ASTM6690 タイプ II に適合し、ジョイント、クラックシーラントとしては、ASTM D3405 に適合し以下のような品質性能を定めています。

試験項目	標準仕様(ASTM D6690、タイプ I)
コーン針入度	90dmm 以下
流動性	3mm 以下
弾性度	60%以上
接着引張り性 -29℃(50%伸び)	3 サイクル以上
アスファルト相溶性	混合性のあること