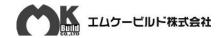
性 能 表



製品名 : テッククリート R 商品番号 : 34952

使用指針) テッククリートは、加熱型ポリマー改質樹脂のコンクリート用弾性補修材で、クラック、コンクリート目地部、角欠けなどに使えます。また、高速道路、一般道路、 駐車場、空港、トンネル、その他のコンクリート舗装表面に使用できます。

仕様適合性) テッククリート TBR の使用限界は以下の通り

試験	<u>テッククリート R</u>	規	格
色	灰色		
形状	粉末		
比重	2.08	ASTM	D2726
バインダー内容%	15-25%	ASTM	D6307
骨材通過率 15.8 mm		ASTM	D5444
(ASTMD5444) %	_		
No.16 残留率%	_		
No.4 ふるい通過率%	100%		
流動性	5mm 以下	ASTM	D5329
5 時間 @60°C			
接着引張性	12psi(83kPa)以上圧力をかけ	ASTM	D5329
	ると 12mm 以上伸びる		
耐衝擊性	-7℃の時、高さ1.8mより0.45	ASTM	D2794
(直径 50mm/厚み 25 mm) 試	kgの半球型(16ϕ)を垂直に		
験体 φ 16 半球型衝撃ダーツ)	(8.1N/m) 落下時、ひび割		
	れ・欠け・分離なしとする。		
折り曲げ性	ひび割れ、骨材接着力の剥離	ASTM	D3111
	がみられないものとする		
最小施工温度	190°C		
最大加熱温度	204°C		
保管寿命			

^{*}施工条件 深さ 20 mmまでとする。梱包は 1 袋 16 kg ± 1 kgとする。