

一般特性

縮合タイプ		一般型取り用	
項目	製品名	KE-12	
	硬化前	外観	白色
粘度 Pa·s		10	
硬化剤 標準添加量		CAT-RM 0.5%	
作業可能時間 23℃ min ^{*1}		30	
標準硬化時間 ℃×h ^{*2}		23×8	
硬化阻害		無	

硬化後	試験片作成時間 ℃×h	23×72	
	外観	白色	
	密度 23℃ g/cm ³	1.28	
	硬さ デュロメータA	40	
	引張強さ MPa	2.5	
	切断時伸び %	170	
	引裂強さ kN/m	3	
	線収縮率 %	0.5	
	特長	作業性良好	

測定条件 (JIS K 6249)

(規格値ではありません)

※1 作業可能時間は、23℃で流動し得る時間で表していますが、時間とともに増粘しますので、作業はできる限り短時間で行ってください。

※2 縮合タイプの硬化時間は、気温、湿度によって変化します。また、硬化物の大きさによっても異なります。