

ALPHA RESIN MK-820

■特長

- 常温硬化硬質ウレタンフォーム用材料
- 発泡倍率 約20倍／20～25℃
- クリームタイム 40～50秒／20～25℃

■性状

製品名	MK-820A	MK-820B	備考
硬化色相	ベージュ色		
外観	液状	茶褐色液状	
組成	変性ポリオール	MDIプレポリマー	
粘度	1200～1250mPa・s	180 mPa・s	25℃
比重	1.12	1.2	25℃
混合比	100	100	wt%
可使時間	20～25℃／100gスケール／40～50秒（クリームタイム）		
離型時間	20～25℃／10分		

■硬化特性

項目	代表値	備考
比重	-	0.03～0.07 JIS K-7112

* 記載された特性値は代表値であり、保証値ではございません。