

高透明性 難黄変 クラフト用エポキシレジ ン

アルファレジ ン EP-M1020

透明度が高く、長期にわたり変色の少ない難黄変タイプです。
低温でゆっくり硬化しますので、硬化時の収縮が少なく厚みのある物の注型が可能です。
低粘度で泡抜けがよく、常温で硬化するので作業性は良好です。

【性状】 アルファレジ ン EP-M1020

	主剤	硬化剤
外観	透明液状	透明液状
主成分	エポキシ樹脂	変性ポリアミン
比重	約1.1	約1.0
粘度 mPa・s/25℃	1500	200
配合比(重量比)	2	1
可使時間 25℃	80~100分	
硬化時間	夏場	1日半~2日
	冬場	3日以上

【使用方法・使用上の注意】

電子秤を使用し、必ず2:1となるよう正確に計量してください。
均一にムラなくしっかり混合してから使用してください。
硬化時間は温度(部屋・液体)や製作物の厚みや量によって大きく変わります。
硬化剤は人によって炎症を起こすことがあります。炎症が起きた場合は直ちに使用を中止し、医師の手当てを受けてください。

【入り目】

100gr×2 ・ 100gr×1 300gr セット
150gr×2 ・ 150gr×1 450gr セット
6kg×2 ・ 6kg×1 (缶入り) 18kg セット