

製品名 ビステックス V-4000

ビステックスV-4000はカットコアやギャップコアを製造する際に積層間に含浸させるための樹脂として、ご使用いただいております。

【一般物性（代表値）】

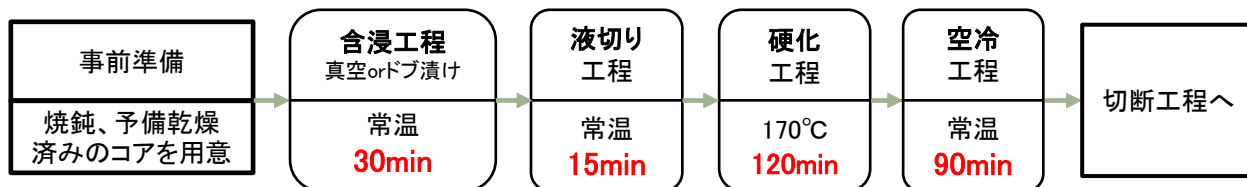
主成分	アクリル樹脂
外観	淡黄色液体
粘度	50 mPa・s (25℃)
硬化条件	170℃×2時間
強度	20MPa (引張剪断)
保管条件	常温可
保証期間	6ヶ月間
製品入目	15kg (石油缶入り)

【用途例】

◇	トランス・コイル用コア
◇	リアクトル用カットコア
◇	センサーコア
◇	ノイズフィルター
◇	モーターコア
◇	ブロックコア・積層コア
◇	アモルファスコア
◇	ダストコアの強度向上 (割れ防止)

【ビステックスV-4000 使用工程】

※コアサイズ800g以下を想定した一例



上記工程合計 5時間以下

V-4000 三大メリット

- ◇全行程で5時間以下。大量生産に向いています。
- ◇とても低粘度なので、ドブ漬け含浸・真空含浸のどちらにも対応できます。
- ◇安定性が高く、タンクへの継ぎ足し使用が可能です。冷蔵保管も必要ありません。

※記載された内容は、現時点での資料に基づく情報提供を目的としたものであり、いかなる記載内容も保証するものではありません。