

接着フィルム - もりた@呑龍 (2006年12月11日22時24分12秒)

お世話になります。

GHさんで80 cureの接着フィルムが品切れになってしまっているようです。生産終了(?)という話もあり、入手が難しそうです。どなたか、代替品、またはテクニックなどご存知でしたらご教示下さい。

- ・お世話になります。一応、耐熱仕様のS-832を使っていましたので、覚悟を決めて雰囲気温度で150まで上げてみたところ、無傷ですみました。全部ガラスの型なので多分チョット大きくなってるとも知れないですが、選択肢も無さそうなので、120でやってみようと思います。ありがとうございました。 - もりた@呑龍 (2006年12月18日00時54分27秒)
- ・Resin Content (樹脂含有率)の略です。現実問題としてGHさん以外に低温硬化の接着フィルムを小分けして売ってくれるところはないんじゃないかと思います。まだプリプレグを買ってないのなら、120タイプで作ってみれば?耐熱タイプの樹脂を使用していないと型が痛みますが、一度、メス型だけをプリプレグを硬化させる条件で加熱して、積層欠陥を確認して欠陥部を修正(表面のツヤを気にしなければポリパテでもOK)すればなんとか使えますよ。ただ、型にカーボン使ってないと型が熱膨張して微妙に大きな製品になっちゃいますけどね。 - 池田@ZDP (2006年12月12日18時40分23秒)
- ・プリプレグはまだ買っていません。GHさんでまとめて買うつもりでしたので・・・ところでRCってなんですか?張る面積なんですけど、1.6平米くらいです。+1plyして300gくらい重くなるのかな。 - もりた (2006年12月12日17時38分52秒)
- ・もう80キュアのプリプレグは買っちゃった?そんなに大面積必要じゃないんだろうから、RCが50%以上なら接着剤代わりに+1plyすれば大丈夫なような気がしますけど。 - 池田@ZDP (2006年12月12日13時12分13秒)