

プロフェッショナル素材を使いやすく

Genus ジーナス

品番 **GM-6800-400**

Net 400gset Stock No.6800-2

高性能エポキシFRP製作、積層・補修・接着用

薄く

強い

高精度

厚肉OK

浸透性

高接着

GM-6800は、カーボクロスやロービングクロスにしみ込みやすく開発されたエポキシ樹脂です。シャーシー、シャフトまたは構造用のカーボン積層からポリエステルFRPの修理、接着までご利用できます。

特性

主剤/硬化剤の配合比=100/30 (計量カップ付き)

●作業時間/25~30分間

硬化時間/10~12時間以上

●混合後の粘度 505 cps

●曲げ強さ (kg/cm²)

クロス無し.....1194

クロス(厚手)/5枚.....2436

クロス(薄手)/10枚.....2994

カーボクロス/10枚.....7469

●曲げ強さ (kg/cm²) 比較測定値

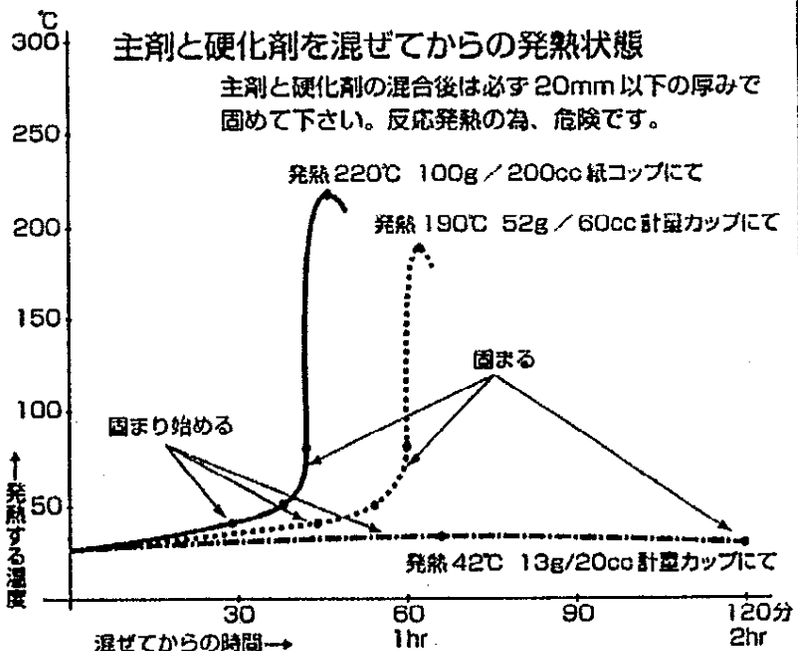
バルサ板.....402

バルサ板+クロス(薄手3枚)...601

アルミ板(1050材).....2200

鉄板(SPCC材).....4800

詳細は、取扱い説明書をご覧ください。



Genus シリーズ

ADVANCED EPOXY & MATERIALS

高性能エポキシ FRP 樹脂

●ガラスクロス用.....GM-6600

●カーボクロス用.....GM-6800

●他、各種エポキシ複合材料

離型剤

●離型剤 No.10

着色用染料・顔料

●透明着色染料・R-01~各種

高透明エポキシ樹脂

●耐衝撃性タイプ...GM-9002

●耐熱性タイプ...GM-9003