

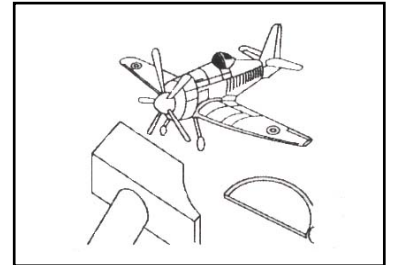
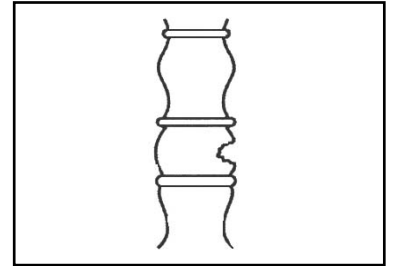
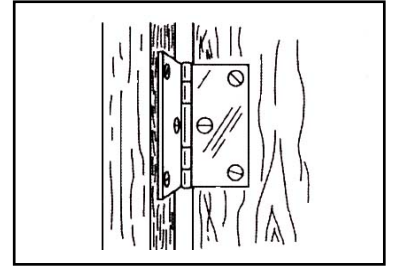
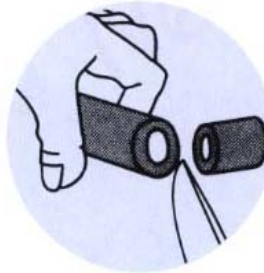
EA934WA-5、-5A(木材リペアスティック)取扱説明書

(ドイツ製)

このたびは当商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。使用に際しましては取扱説明書をよくお読みいただきますようお願いいたします。

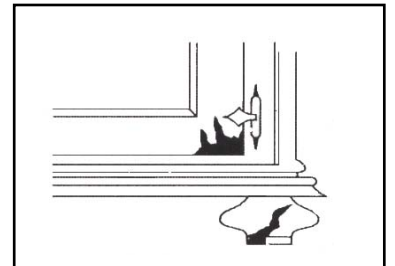
使用法

- ・表面をきれいにし、油分も取除き、必要なら滑り止めして下さい。
- ・気温20℃ぐらいの部屋で使用して下さい。
- ・気温が高い時は硬化時間が短くなります。16℃以下では、硬化に時間がかかります。5℃以下では、硬化が止まります。
- ・必要な量だけ切ってこねて下さい。
- ・表面に混合されたものを塗り、15分以内に処置して下さい。
- ・約60分で固まり、機械使用できます。(穴あけ、ヤスリがけ、ネジ立て)
- ・多量に塗っても問題ありません。
- ・製品は溶けないし、縮まずに固まります。



テクニカルデータ

ベース材質	: エポキシ樹脂と鋳物性充填材
混合後の色	: ベージュ
使用可能時間	: 15分
硬化時間	: 60分
完全硬化時間	: 24時間
耐熱温度	: -50℃~+120℃ (一時的なら+150℃まで)
耐圧強度	: 75N/mm ²
張伸強度	: 6.2N/mm ²
硬度	: 70(ショワ- D)
耐化学物質	: アルコール エステル 溶解塩 希釈酸 アルカリ溶液
貯蔵寿命	: 18ヶ月 (18~25℃部屋)
内容量	: 56g(EA934WA-5), 28g(EA934WA-5A)



木材を永久的に弾力性があり収縮しないように補修するためには、割れ目を継ぎ、穴をふさいで、割れた部分を補填してすき間をふさいで下さい。

- ・窓やドアのフレーム
- ・ベニヤ板
- ・板材
- ・工作品（飛行機、船等）
- ・木製がん具

家庭一般、ホビーでの複合材の修理にも使用できます。

耐熱温度：-50℃～+120℃

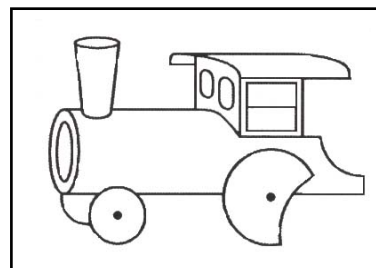
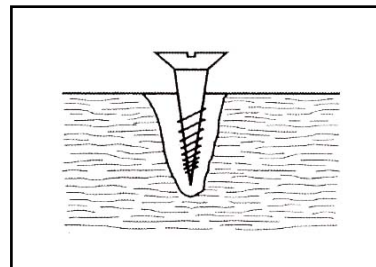
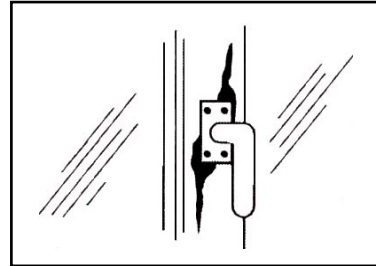
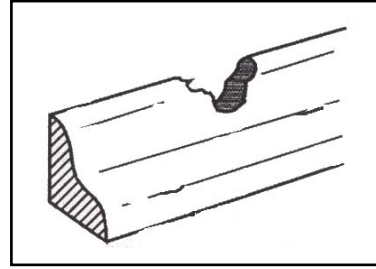
（一時的なら+150℃まで）

耐圧強度：75N/mm²

化学物質にも耐えられる。

60分後なら機械使用できます。

- ・金属
- ・木材
- ・ガラス
- ・セラミック
- ・コンクリート
- ・プラスチック



- ・目や肌に刺激性あり
- ・肌に付くと赤くなるかもしれません
- ・保護可能な服、手袋着用のこと
- ・もし肌に付いた時はすぐに石鹸と水でよく洗い流して下さい。



刺激性

株式会社 エスコ
本社／〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14
TEL (06) 6532-6226 FAX (06) 6541-0929
東京／TEL (03) 3450-4003