

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 24 路 29 號 TEL:886-4-23501155 (代表) FAX:886-4-23507373

E-mail:anvictor@ms45.hinet.net

網站:www.twanfong.com

水性橡膠處理劑 WRUP-806A/WRUP-806B

規格：

外觀：淡粉紅色液體/白色顆粒
固成份(150±2°C *30min)：3±2%(WRUP-806A)
黏度(25°C)：100cps 以下

主要成份：

水：80-85%
丙酮：10-12%
丁酮：1-3%
環狀有機酸：1.5-3%
界面活化劑：1-3%
有機液體含量低於 15%

特性：

1. 物性表現佳(同油性處理劑的物性表現，如耐水解)。
2. 接著性好。
3. 低毒性(較油性處理劑佳)。
4. 溶劑含量低(低於15%)。
5. 合乎NIKE's RSL。

應用：

WRUP-806A/WRUP-806B是一種水性橡膠處理劑，適用於橡膠(經打粗或水洗清潔)。

使用流程：

水洗、烘乾、預熱(50°C 以上) 乾燥 55~60°C，3 分鐘
RB----->WRUP-806A/ WRUP-806B----->
水性PU+硬化劑----->貼合

1. 將WRUP-806B粉加入WRUP-806A液中，A：B=100：1.5(1.4~1.6)(重量比)。
2. 攪拌方式：機械攪拌10分鐘以上，攪拌速度60rpm至B粉完全溶解。
3. A液和B粉混合後靜置5分鐘，使用前觀察B粉是否確實溶解完全後，倒出使用。
4. A液和B粉混合後，溶液由淡粉紅色轉成無色透明液體。
5. A液和B粉混合後的有效時間是1小時。

包裝：

1. WRUP-806A→PE罐：788克。
2. WRUP-806B→鋁箔袋：12±1克。

儲存：

1. WRUP-806A/ WRUP-806B 必需放置於陰涼且溫度在 5~50°C 的場所；保存期限 6 個月。
2. 使用本劑後或接觸皮膚時可用肥皂清洗，若不慎接觸眼睛，則以大量清水清洗 15 分鐘後就醫。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。