# 77-84 皮革用 水性クリヤー TU-2

### 製品紹介

77-84 **皮革用水性クリヤーTU-2**は、透明性に優れた粘着の非常に少ないウレタン樹脂で無黄変タイプのエマルジョンです。仕上がる塗膜は中~硬膜に設計しました。

77-84 皮革用水性クリヤーTU-2の主要開発用途は、水性のトップコートです。 ロールコーター塗装に対応しており、レベリング性にも優れていますので、透明性のある肉 持ち感に溢れた高光沢の塗膜を表現する事が出来ます。もちろん、スプレー塗装においても、 透明感を有した肉持ちのある高光沢の塗膜を得る事も可能です。(また、ダイレクトに塗装す る事で素上げ調の仕上げをする事も出来ます)

77-84 **皮革用水性クリヤーTU-2**の特徴は、型押し性を有している事、更に耐溶剤性・耐水性・耐摩耗性等に対しても強靭な物性を有している事が上げられます。

尚、77ラインの各種バインダーとの混和性については、問題ありません。

# 特徴

- 1. 塗膜は無黄変であり、諸物性に優れている
- 2. 粘着が非常に少ない
- 3. 透明で高光沢な塗膜が得られる
- 4. レベリング性に優れる
- 5. 型押し性に優れている

#### 性状

外観微白濁液体有効成分29 ± 2%

pH 8 ~ 9

粘 度 300(mPa·s)/20 以下

イオン性 アニオン

#### 使用方法(例)

77-84 皮革用水性クリヤーTU-2

100部

水

0~100部



## 注意事項

- 1.アイロン工程を入れる場合は温度を80 以下にして下さい。
- 2.マイティカラー(75ライン 皮革用染料)を添加する場合は、予めマイ ティカラーを水で希釈してから添加して下さい。但し、75-76マイ ティカラーエクセルブラックとは相溶しませんので、使用しないで下さい。
- 3.76ラインカラーペースト類と相溶に関しては問題ありません。しかし、 多量に添加するとくもりを生じる場合がありますので注意して下さい。
- 4. 水性クリヤーTU・2の塗膜同士を高温・高湿下で接触させますと、ブロッキングを起こす可能性がありますので御需要家各位で充分試験をされた上で御利用下さいます様お願い申し上げます。

