

## 78ライン 皮革用 FFウレタン

### 製品説明

78ライン 皮革用 FFウレタンは、速乾性で肉薄型ラッカータイプのポリカーボネート系のウレタン樹脂塗料です。塗膜の成膜は溶剤の揮発により完了しますので、ラッカーと同程度の乾燥性が得られます。

78ライン 皮革用 FFウレタンの特徴としては、物性的にオールマイティな特徴を持つ樹脂を使用していますので、物性を要求される仕上げから、感触を要求される仕上げまで様々な用途に適応させることが可能です。樹脂は無黄変タイプを使用しており、耐光性を必要とされる要求に応えることが出来ます。

スプレー霧化性が良好なのも特徴のひとつで、均一感のある仕上がりを得ることが出来ます。また、硝化綿ラッカーとの相溶性も非常に良好です。よって硝化綿のエナメルにより塗膜を着色することが可能です。尚、塗膜は中膜です。

78ライン 皮革用 FFウレタンの使用方法は、通常78ラインの硬化剤（イソシアネート）を使用します。一液で使用されることはありません。

硬化剤により、耐摩耗性及び、耐溶剤性等の諸物性を向上させます。

シンナーは専用シンナー（11-81ウレタンシンナーK）を使用してください。

### 使用方法（例）

78 - 28	FFウレタンクリヤー	100 ~ 0	部
78 - 29	FFウレタンマットクリヤー	0 ~ 100	部
11 - 81	ウレタンシンナーK	300 ~ 400	部
78 - 88	ウレタン硬化剤B - 300	20 ~ 30	部

#### （備考）

上記配合例では、78 - 88 ウレタン硬化剤B - 300を使用しました。

より速乾を求める場合は、78 - 80 ULウレタン硬化剤を5 ~ 20部の範囲で目的にあわせた添加量でご使用ください。尚、78 - 80 ULウレタン硬化剤は、黄変タイプです。よって、白仕上げ、淡色仕上げでの黄変には注意してください。

また、感触を上げたい場合は、74ライン又は、78ラインに用意されている感触剤を添加して感触を表現してください。

### 注意事項

FFウレタンは、硬化剤を配合しますと可使時間が発生します。硬化剤配合後、4時間を経過した塗液は、廃棄してください。

御需要家各位で充分御試験された上で御利用下さいませお願い致します。