

UCプロサフ

UC-PS

品番

シンナーを使用しないタイプの二液型ウレタン
サーフェーサーで、環境にも優しいタイプ



環境対応・作業者に優しい

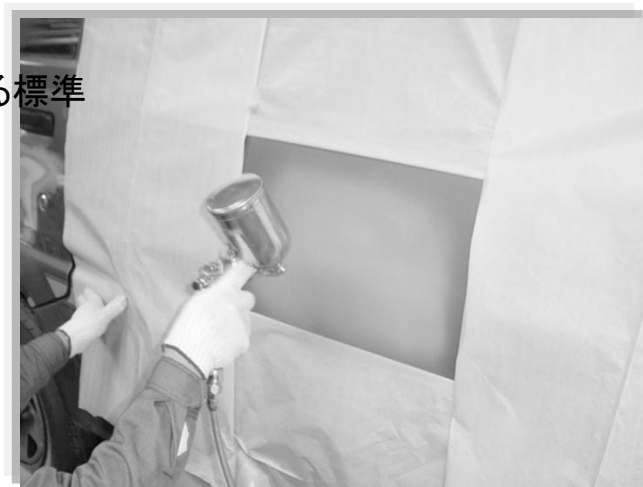


Ueno Corporation

【特徴】【機能】

- ◇シンナーを使用しない2液型のウレタンサーフェーサー。
- ◇高膜厚型のプラサフ。
- ◇主剤100に対して硬化剤が15～25%までの範囲での使用が可能タイプ。
- ◇乾燥性が速い
70℃前後で**4分～5分**で乾燥。
- ◇シーラー効果が良い。
- ◇サフ色を濃くして、新車塗膜に塗布されている標準色に近づけている。

成果



生産性の向上における下処理作業のスピード化を可能にしたプラサフである。

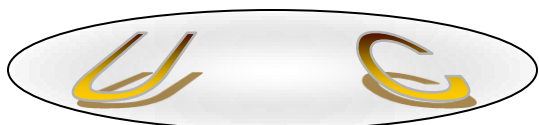
【効果】

- ◇乾燥性が速く、下地処理の一部である作業スピードが早くなる。
- ◇乾燥性が速く、厚膜タイプなので拾いパテとしての使用方法に優れている。
- ◇シンナーレスタイプであり、又硬化剤の配合比率が15～25%と幅があるために、計量時の作業が楽である。
- ◇ウレタン系プラサフなので、上塗りは選ばないタイプである。

【仕様】

| UC-プロサフ | 主剤 | 硬化剤 |
|---------|-----|------|
| UC-PS | 4kg | 400g |

取扱店



Ueno Corporation

(有)ウエノコーポレーション

本社 多賀城市八幡一丁目4番7号

研修・開発センター

仙台市宮城野区蒲生1-4-1

TEL 022-388-8070

FAX 022-388-8071