

ソーラー 特 報

ツウインクルスーパーP2000

超微粒子研磨剤(研磨・仕上げ用)

本品はシリコン、ワックスなどの艶出し成分を含まず塗面に傷を付けることなく優れた光沢を出すことの出来る超微粒子の研磨・仕上げ用ポリッシングコンパウンドです。

用 途

1. 自動車補修塗料全般の研磨・仕上げ用研磨剤
2. 淡色車の最終バフ目消し
3. 2K塗料、耐スリキズ塗料、フッ素塗料等の機能性塗料等の研磨と仕上げ研磨

特 長

1. シリコンなどを含まないのでハジキなど塗装障害がありません。
2. 厳選された超微粒子ファインセラミックを用いているので、鋭い切れと、ほど良い艶出し研磨ができます。
3. 艶が良くて長持ちし、ボケがありません。
4. バフを選ぶことで、研磨にも、仕上げ研磨にも使用することができます。



使用方法

1. 塗面またはスポンジバフに適量つけてよくなじませてください。
2. 塗面に擦り込むように拭き上がるまで、均一に研磨してください。
適正バフ : 研磨時、ペーパー目が残っている時、 ウールバフ(#185)
仕上げ時、 スポンジバフ、ユーロバフ(46-676VC、46-670VC、S-2000)
最適なポリッシャーの回転数 : 1200~1500rpm
3. 研磨後はファインクロス205で空拭きをしてください。
4. 飛び散った研磨剤、研磨カスは放置せず、湿らせたファインクロス205で拭き取ってください。

性状・特性

項 目	値	項 目	値
外 観	白色ペースト状	pH	9~10
稠 度	360~390	比 重	1.2~1.3
研磨材の中心径	3~5 μ m		

荷 姿

300ml×12本/ケース

株式会社 ソーラー

本 社 〒651-0097 神戸市中央区布引町2丁目1番7号 Tel (078)231-0431(代)
東 京 支 店 〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4番1号 Tel (03) 6858-2223(代)
名古屋営業所 〒460-0016 愛知県名古屋市中区橘2丁目1番12号 Tel (052) 686-5931(代)
九州営業所 〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵3丁目25番25号 Tel (092) 411-1572
加西工場 〒675-2102 兵庫県加西市中野町1174番地1 Tel (0790) 49-1301(代)