

下地処理剤

ブルックリン Gセラシャイン2020

髪の毛の細さの1/100の超微粒子研磨成分と
特殊洗浄成分で汚れやコート剤を楽々根こそぎ！

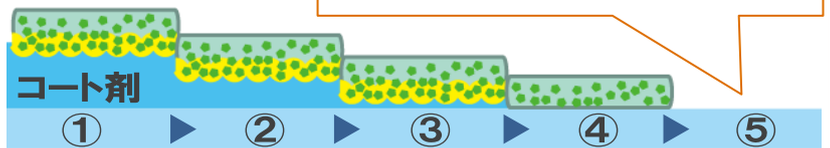
- ・ メッキモールの水滴痕除去
- ・ ヘッドライトの黄ばみ取り
- ・ 古いガラスコートの除去
- ・ 塗装面の水滴痕除去
- ・ ガラス面の油膜取り



楽々作業のそのワケは？

特殊洗浄成分がコート剤の成分に反応し、やわらかくなった部分を超微粒子研磨成分で除去していくので、軽い力で往復を繰り返すだけで楽に作業が完了できます。

Gセラシャイン

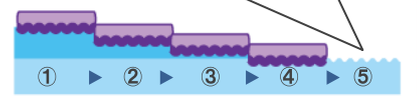


従来製品

従来品。研磨成分のみの為、時間もかかり、ムラや磨き残しも出やすい。



酸性タイプ。コート剤のみならずガラスまで浸食してしまう事が...



Gcera Shine2020

施工箇所

フロントガラス等の油膜取り、古いガラスコートの除去、塗装面の水滴痕除去、ヘッドライトの黄ばみ取り、メッキモールの水滴痕除去 等々

使用方法

- ① ガラス表面等の土や砂を洗い流します。容器を良く振ります。
- ② Gセラシャインをマジック付きゴムパッドに巻いた不織布に適量取ります。
- ③ 30～50cm²位を目安にまんべんなく塗り延ばし、軽い力で往復させます。※
- ④ ガラスコート等の硬い被膜で取れにくい場合は、液を足しながら行います。
- ⑤ すぐに水とスポンジ（塗装面はマイクロセーム）等で洗い流すか、拭き取ります。
- ⑥ 硬く絞ったマイクロクロスで拭き上げて、乾いたマイクロセームで仕上げ完成。

※乾きが早い時は、軽く水をスプレーすると潤滑が良くなり作業しやすくなります。
ゴムや黒シボの樹脂などに付着すると取れにくいのでご注意ください。
力を込めて磨くのではなく、軽い力で繰り返し擦るようにしてください。
ガラス撥水剤を続けて施工する場合は特に、⑤の水洗いをしっかり行ってください。
Gセラシャインの成分が残っているとガラス撥水剤の定着が悪くなる場合があります。

主成分

ケイ酸系研磨剤、水質軟化剤、水、他

警告

不可飲用 人体に害がありますので飲まないでください。眼に入ると障害が起こることがありますので注意してください。皮膚に触れると薬傷のおそれがあります。必ずゴム手袋等で保護してください。触れた場合はすぐに洗って下さい。使用上の注意使用方法以外に使わないこと。ゴム、樹脂に接触させないこと。他の製品と混ぜないこと。アルマイト処理製品に対しての社内テスト(付着5時間)は合格しましたが、保証するものではありません。特殊な塗装や処理をしている基材に対しては、目立たない所でテストしてからご使用ください。破棄方法及び保管温度5～40度のところに保管してください。容器の破棄は、中身を使い切ってからクラッシュして一般廃棄物として処理してください。



ブルックリン Gセラシャイン2020
(#08086) 200ml オープン価格