

## ■ 塗料

長年の研究で開発した無色透明のアクリル系樹脂塗料は紫外線硬化型で無溶剤型となります。(屋内用)アクリル系樹脂の特徴で、とても透明感のある仕上がりになり、上質なナノ顔料カラーを混ぜる事で無限でハイクオリティなクリアカラーが表現出来ます。 硬度は2H~3Hになります。

紫外線硬化性アクリル系樹脂塗料		下地素材 アルミA1100建材用
試験項目	試験結果	試験条件
耐水性	1000時間以上	水道水浸漬時間
ゴバン目試験	合格	1mm100個セロテープ剥離
二次密着	合格	セロテープ剥離
三次密着	合格	セロテープ剥離

\*試験は塗膜80 $\mu$ 自社性能試験結果によるものです。

## ■ 最終表面コート

最終コートはガラス繊維系コート剤で静電気の帯電を抑えると同時に、指紋やホコリ、スリキズなどの汚れが再付着しにくくなり、汚れても軽拭きするだけで簡単に汚れが落ちるようになります。

高密度ガラス繊維系ポリマーコート剤

CRYSTAL COAT<sub>E</sub> #01  
株式会社 マイクロソリューション

種類 水性(ガラス繊維系)

成分 フッ素系ポリマー、ケイ素系ポリマー、ガラス繊維素、セルロース繊維素

液性 中性・無公害製品(日本国内調合、検査、製造)

効果 約48時間で結晶、完全硬化・重ね塗りで効果継承期間保持が可能

電気的特性 導電性なし 絶縁性

物性科学式性質 沸点:95.6°C・比重(密度):15/4°C 0.98・PH:7.8-

## ■ メンテナンス

1.掃除は専用のマイクロウエスで行って下さい。

乾拭きでほとんどの汚れやくもりがとれます。とれにくければ水拭きで行って下さい。

2.ガラスポリマー効果は屋内であれば2年以上はあります。

指紋やほこりが付きやすくなり、撥水性がなくなってきましたら御連絡下さい。

3.シール、セロハンテープ、ガムテープ等表面に貼らないで下さい。

粘着剤が塗装面に移行し変色や汚れの原因となります。また粘着テープを剥がす時に表面を破損することもあります。

4.アルコール、シンナー等を表面につけないで下さい。(補修は有償となります。)

5.キズが付いてしまったときは、御連絡下さい。(補修は有償となります。)

6.表面は高級車と同様な仕上がりとなっております。そのため御取扱いには十分御注意を御願ひ致します。



ディー・ナイン有限会社  
マテリアル事業部

東京都品川区大井1-22-13-202

TEL 03-3776-9449

E-Mail d-9@d-9.co.jp

HP www.d-9.co.jp

ご質問等ありましたら御連絡お願い致します。