

自動車補修用 大型車輛用高級仕上げウレタンクリヤー

Auto BRAIN CLEAR

LG

4 : 1
クリヤー

AutoブレインクリヤーLG

労働安全衛生法に基づいた、人と環境に優しい
環境対応型大型車輛用高級仕上げ4:1クリヤー

PRTR対応

特長

- 1 トルエン、キシレン、エチルベンゼン、メチルイソブチルケトン、スチレンを含まない環境対応型クリヤー（特化則対応品※）※2022年5月末時点
- 2 大型車輛などの広い面積にも対応できる、仕上がり性（肉もち感、光沢感）に優れたクリヤー
- 3 5タイプの硬化剤選択により、塗装条件にも幅広く対応可能

低温時～高温時、小面積～広い面積まで、幅広い要求に適応

「Autoウレタン硬化剤」5種類の中から、塗装条件に適した硬化剤を選択でき、あらゆる塗装条件でも、きめ細かい塗装が可能なマルチタイプクリヤーです。

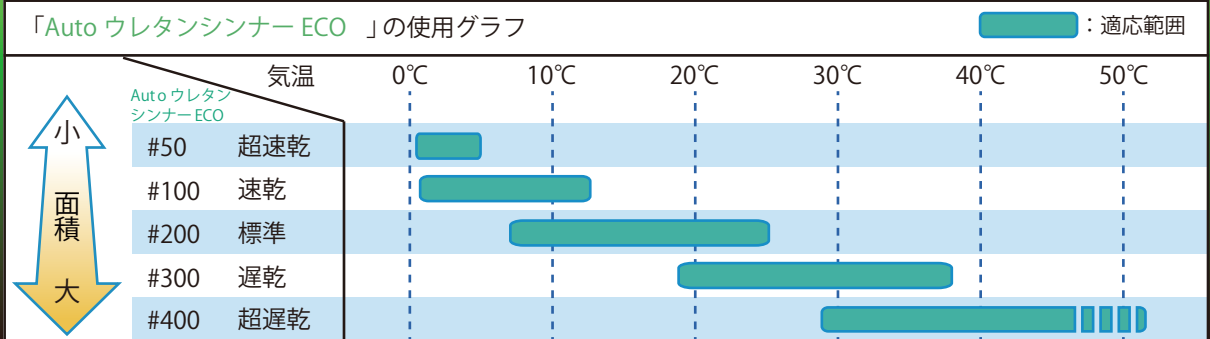
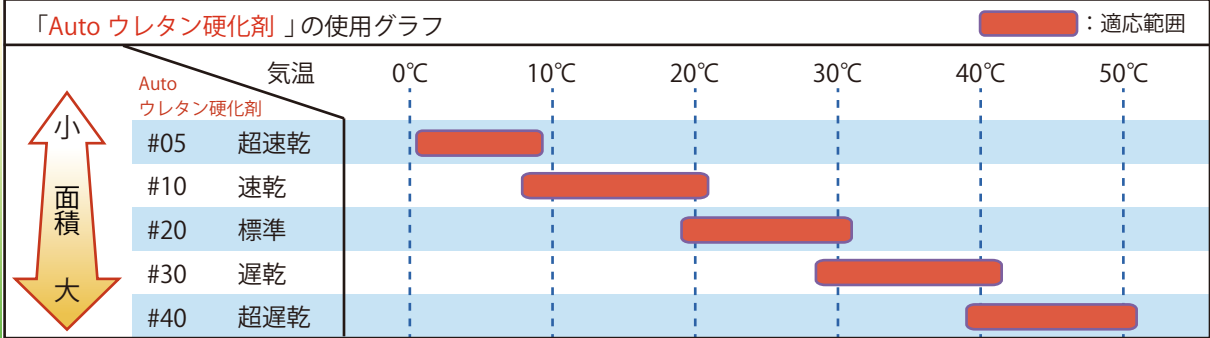
● 硬化剤 「Autoウレタン硬化剤」#05、#10、#20、#30、#40
配合比率 主剤：硬化剤 = 4 : 1

● 希釈剤 「AutoウレタンシンナーECO」#50、#100、#200、#300、#400
標準希釈率 0～30%（塗装機/塗装設備によって異なります）



大日本塗料株式会社

各種硬化剤・各種シンナーの使用グラフ (対応主剤: AutoブレインクリヤーLG)



標準塗装回数 ※ 2~3回塗装

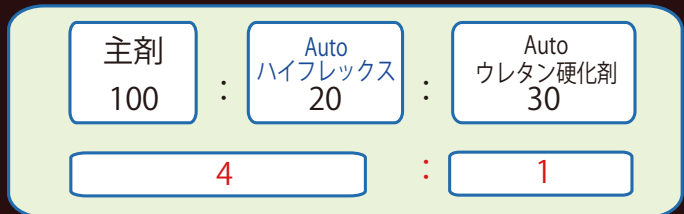
標準乾燥時間 ※ 指触乾燥 10分 (20°C)
※ ポリッシュ可能乾燥時間 24時間以上 (20°C) 又は60°C×60分以上

※ 「Autoウレタン硬化剤 #20」と「AutoウレタンシンナーECO #200」を使用した標準仕様内容です。
使用する各種硬化剤と各種シンナーの組み合わせ、塗装設備・塗装方法などにより、乾燥時間の増減が可能です。

その他の仕様

- 軟質樹脂パーツ仕様 (ウレタンバンパーなど)
「Autoハイフレックス」(硬化剤)を使用

添加比率



使用上の注意 引火性の液体で、危険有害情報のある物質を含有していますので、取扱いには下記の注意事項を守って下さい。
※詳細な内容が必要な時には、製品安全データシート (SDS) をご参照下さい。

●取扱い上の注意

- 火気のない局所排気装置を設けたところで使用して下さい。
- 塗装中、乾燥中は換気をよくし、蒸気を吸込まないようにして下さい。
- 取扱い中は、皮ふにふれないようにし、必要に応じて下記の保護具を着用して下さい。
有機ガス用防毒マスク又は送気マスク、頭巾、保護メガネ、長袖の作業衣、スリ巻きタオル、保護手袋等。
- 取扱い後は、手洗い及びうがいを十分に行なって下さい。
- 塗料の付いたウエスや塗料カス、スプレーダストは廃棄するまで水につけておいて下さい。
- よくフタをし、40°C以下の一定の場所に貯蔵して下さい。
- 子供の手の届かないところに保管して下さい。
- 捨てる時は、産業廃棄物として処分して下さい。
- 本来の用途以外に使用しないで下さい。
- 容器は垂直に持ち上げて下さい。斜めに持ち上げると取っ手が外れ、落下事故の危険があります。

●緊急時の処置

- 火災時には炭酸ガス消火器、泡消火器又は粉末消火器を用いて下さい。
- 目に入った時には、多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
- 誤って飲み込んだ時には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。
- 皮ふに付着した時には、多量の水で洗い落とし、痛みや皮ふに変化等がある場合には、医師の診察を受けて下さい。
- 蒸気、ガス等を吸込んで気分が悪くなった時には、安静にし、医師の診察を受けて下さい。
- 容器からこぼれた時には、布で拭きとり、その布を水の入った容器に保管して下さい。

※本チラシは、製品を適正にご使用頂くための代表値を記載したものです。記載条件以外の場合は、事前にお問い合わせ下さい。
※本チラシに記載以外の条件で使用される場合は、弊社にお問い合わせ下さい。
※本製品の内容は予告なく変更することがあります。※本チラシに記載の内容について、無断転載・複製を禁じます。