

AMC スーパーミラーPro

(株)TAKUMI

AMC スーパーミラーPro は、ホビー用としてご好評頂いている AMC スーパーミラーシリーズを業務用に改良を加えたプロフェッショナル仕様 1 液型メッキ調高輝度塗料です。屋外使用に耐える表面処理(弊社保有特許による)を施したアルミ顔料を使用し、スプレー塗布により、従来のメタリック調塗料では得られなかった金属表現が可能です。ご使用のクリアー塗料(2 液アクリルウレタン系推奨、アクリルエマルジョン系、ウレタンエマルジョン系可)と併用しご使用いただけます。有機溶剤系の AMC スーパーミラーPro I 及び低臭気アルコール系の AMC スーパーミラーPro II の 2 種類をラインアップ。ご用途に応じてお選び頂けます。



○製品紹介

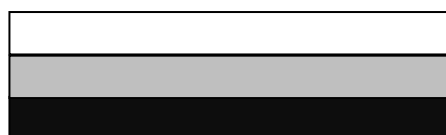
| 製品名 | 主溶剤 | 特長 |
|-------------------|-------------|--|
| AMC スーパーミラーPro I | 酢酸ブチル 酢酸エチル | 遅乾性、車など比較的大面積の塗装向き 専用着色剤 AMC カラーPro によるクリアーコートの着色に加えスーパーミラーコートの着色によるカラーメタリックが可能 |
| AMC スーパーミラーPro II | エタノール | 速乾性 低臭気 工作物、小物の塗装向き クリアーコートの着色 (AMC カラーPro) によるカラーメタリックが可能 |

* AMC スーパーミラーPro I 及び溶剤系クリアー塗料用着色剤“AMC カラーPro”全 10 色をラインナップ

* AMC スーパーミラーPro に好適なクリアー(2 液型アクリルウレタン系)塗料“AMC クリアーPro”もお求め頂けます

* AMC スーパーミラーに最適な低圧スプレーガン(S14-55)のご使用をお薦めします。

○標準塗膜構成



トップコート(クリアー)
AMC スーパーミラーPro
アンダーコート(鏡面仕上げ)



○標準塗装手順

アンダーコート* 鏡面仕上げ スーパーミラーPro の性能を十分に引き出すため丁寧に仕上げてください

↓

スーパーミラーPro スプレーコート(乾燥) 60°C × 30 分程度

↓

トップクリアーコート*

* 車用アンダー及びトップコートの例： 関西ペイント株式会社製品レタン PG エコシリーズ

ご注意

* 透明フィルムの内面コートにも対応できます。

* アンダーコートの表面を侵す強い溶剤を含む塗料をトップコートに使用されるとミラーコートが曇ることがあります。

事前に十分なテストをお願いします。

* アンダーコート塗布～トップコート塗布までの工程を 24 時間以内に完了して下さい。

* 製品安全データシート(MSDS)を読みご理解の上ご使用下さい。

* 固形分が沈降し易いため。ご使用前に缶ごと十分に振り混ぜ混合してからご使用下さい。