

アストロコート シリーズ

SCREW PRINTING INK

- 主成分 : アクリル樹脂
- タイプ : 蒸発乾燥型
- 用途 : ウォータースライド転写方法により、独立した画像の位置を正確に再現できる柔軟性のある支持被膜です。
陶器、ガラス、各種金属及びその塗装品、A B S、A S樹脂等、
各種プラスチック製品、カーボンファイバー等、スポーツ用品全般等に
利用されています。
- 特徴 : アストロ転写システム用インキとして開発されました。
剥離タイプとして、
 - 柔軟性のある汎用タイプの「アストロコート EX-2」
 - 被膜がやや硬く夏季でも使いやすい「アストロコート M-100」
(アストロコート EX-2 に混合可能)
 - 細線デザイン部分のブリードを抑え、任意の皮膜強度を作成すること
できるアストロコート EX-2 及び、アストロコート M-100 との混合用と
して「アストロコート QD」の3種類があります。又、コートを剥離しないタイプとして「アストロファインコート No2 NP」
は、コート剥離工程を省略し作業時間を短縮する事が出来ます。
- 使用方法 : 別添のアストロ転写システムを御参照下さい。
- 希釀剤 : 通常では希釀無しでご使用できますが、気温等印刷条件により適宜「アス
トロ溶剤」をご使用下さい。
- 乾燥条件 : 自然乾燥又は 50~100°C × 60 分~30 分
- 印刷 : スクリーンメッシュ 50~100 メッシュ推奨
- 注意 : ※上記試験結果は弊社データであり、印刷、加工条件、基材によって得られ
る性質は異なります。参考として御利用下さい。
※御使用時には材質表面の水分、油分等の不純物を除去して下さい。
※ご使用環境や転写素材によって効果が異なりますので、御使用前には十分
確認試験を行って下さい。
※乾燥時間の違いによって、アストロコートを剥離するまでの時間が多少異
なりますので、室温の変動に伴い確認してください。
※「S D S シート」を請求頂き御理解の上お取扱い下さい。
- 保管 : 容器を完全に密閉し、冷暗所にて保管し購入後はなるべく早く御使用下さ
い。ご使用の前に十分攪拌して下さい。

T O Y A X ケミカル株式会社
〒553-0006 大阪市福島区吉野1-10-13
TEL 06-6459-1525 FAX 06-6459-1526
<http://www.toyax-chemical.co.jp>