

製品名：SS NYG シリーズ

柔軟な皮膜を有したナイロン布（スポーツバック、スポーツウエア等）やウレタンシート用のスクリーンインキです。

■乾燥系

溶剤蒸発型（用途により 2 液反応型）

■用途・基材

ナイロン布（スポーツバック、スポーツウエア等）およびウレタンシート

■特徴

- ・柔軟性に優れ、耐密着性、耐揉み性、耐摩擦性が良好です。
- ・印刷適性（レベリング性）が良好です。
- ・速乾性であり、重ね刷り適性が良好です。
- ・耐温水性、耐薬品性に優れます。

■設定色

121M 紅、 141 紅、 182 赤、 515S 朱、 219 黄、 221 黄、 263 黄、 037 藍、 391 藍、
791 草 A、 821 紫、 611 白、 コンク 611 白、 911 墨、 メジウム

■希釈溶剤

- ・ S-718 溶剤（標準）
- ・ S-719 溶剤（遅口）

■硬化/乾燥条件

常温×15～30分

■使用方法

ナイロン素材の撥水処理度により密着性にバラツキが出ますので、密着性の劣るナイロン素材に対しては SSUR 110 B 添加剤を配合し 2 液反応型で御使用下さい。

- ・混合条件
印刷直前にインキ 100%に対し、SSUR 110B 添加剤を 5%の割合で配合し、希釈溶剤で適性粘度に調整して印刷を行って下さい。

- ・ポットライフ（使用可能時間）

硬化剤混入後の温度によって異なりますが、常温（25℃）密閉状態で約 24 時間です。使用可能時間内の使用量をご確認の上、必要な量だけ調整するようにして下さい。

- ・密着性

印刷後 5～7 日間の経時で安定しますのでご確認ください。

■注意事項他

- ・SSUR 110B 添加剤は、空気中の水分と反応しますので使用後は速やかに密閉保存してください。
- ・印刷時、発泡する場合は、添加剤 500 を 0.5～1.0%添加し御使用ください。

■ご使用にあたってのお願い事項

1. 本資料は、弊社試験データの一例であり印刷・加工条件、基材等によって得られる性質は異なりますので保証するものではありません。ご使用に際しましては、その用途を含め十分にご確認ください。
2. 本製品を取扱う前には必ず「製品安全データシート」を読み、取扱に注意してください。

東洋インキ株式会社

高機能材営業本部

TEL : 03-3272-3402、FAX : 03-3272-0666

Copyright (c) 2017 TOYO INK CO.,LTD.