

■ PRODUCT INFORMATION ■

S B - 9

SB-9 はナイロン布、ポリエステル布、ポリウレタン布などに撥水処理された合成皮革に印刷する為に開発され、耐薬品性・耐溶剤性・接着性に優れた効果を要する2液硬化型インキです。

◆主用途◆

各種合成皮革撥水布

◆使用方法◆

SB-9 主 剤	100g	
SB-9 硬化剤	10g	
計		110g (重量)

- ・印刷適性スクリーン版は、150～200メッシュを使用下さい。
- ・SB-9 硬化剤を混合した主剤は約5時間以内に使用下さい。
- ・SB-9 硬化剤は、湿気を混入すると硬化不良の原因となりますので保管場所には十分注意が必要です。

◆乾燥条件◆

SB-9 は、自然乾燥約30分で表面乾燥しますが、印刷物の各種堅牢度を得る為に平温で24時間以上の熟成時間が必要です。

低温の場所では、硬化に長時間を必要としたり、場合によっては硬化をしないことがあります。

◆注意事項◆

- ・火気を避け、取り扱い場所の排気を十分行って下さい。
- ・記載されている事項は弊社研究室によるデータに基づくもので、商品の使用に際しましては参考資料として御利用頂き、必ず貴社にて用途に適するかどうかお確かめ下さい。



タナカケミカル株式会社

TEL.06(6459)1525
FAX.06(6459)1526

URL : <http://www.tanaka-chemical.co.jp/> e-mail : office@tanaka-chemical.co.jp

代理店

SCREEN INK