



製品特長

- ・生地染料の移染を防ぎ、強力な隠ぺい力を実現する水性インクです
- ・フタル酸フリー、PVCフリーのアクリルウレタン混合樹脂による驚異的な堅牢度
- ・JIS規格 耐洗濯 / 耐摩擦堅牢度「4-5」を取得
- ・1液タイプの水性インクで目詰まりの少ない快適なプリント環境をお届けします

テクニカルアドバイス

- ・使用前にインクを十分攪拌してください
- ・生地とスクリーンのオフコンタクト（隙間）は3～4mmがお勧めです
- ・アンダープリントとして、「MIGRATION BLOCKER SZN」をプリント / 仮乾燥した後に各色をプリントしてください

特有の注意事項

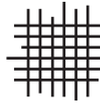
- ・製造環境により目詰まりが多い時はインキ返し、水噴霧、加湿を行うようにしてください

TDS テクニカルデータシート



推奨生地と隠ぺい力

P: ポリエステル、TC: ポリコットン、
Lycra(ライクラ)/Spandex(スパンデクス)
隠ぺい力: 高



推奨メッシュ

110～140メッシュ
印刷デザインにより調節する



推奨乳剤

耐水性乳剤



推奨スキージ

硬度 60/90/60° 3層
形状 スクエア、シャープなエッジ



硬化乾燥温度と時間

仮乾燥 110°C
完全乾燥温度 135°C
時間 90秒程度



顔料

MAGNAPRINT Eco Pigment
0.1%～12%



主な添加剤

乾燥遅延剤 RETARDENT GEL CONC～2%
常温架橋剤 CROSSLINKER 200 0.5～2%
低温架橋剤 CROSSLINKER 500 1～3%



推奨洗浄剤

水と中性洗剤



保存方法

5～25°C
高温多湿 / 直射日光を避け密閉して保管



SDS・コンプライアンス資料

販売店または吉川化工株式会社へお問い合わせください

製品ラインナップ

品名	製品概要
MAGNAPRINT MIGRATION BLOCKER SZN	移染防止 / ブリードブロッカー