

B-FLEX
HEAT TRANSFER VINYL



《製造元》
B-FLEX ITALIA S.r.l
《総代理店》
ジェットグラフ株式会社

JetGraph
www.jetgraph.co.jp

GIMME 5 EVO

BF FIVEPRINT01

製品の概要 -PRODUCT DESCRIPTION-

FIVE BFPRINT01(MATT)は、溶剤・低溶剤・Latexインクで印刷可能なマット面質のポリウレタンフィルムです。

コットン・ポリエステル、アクリルなどのガーメント素材にわずか4秒で熱圧着できます。

微粘着性のあるPETライナーを採用、様々なカッティングプロッタで小さな文字やロゴタイプを良好にカットすることができます。

熱転写工程の表面保護・アプリケーションテープとして、BF MYLERのご使用をお勧めします。転写後フィルムとアプリケーションテープが温かいうちに剥離してください(ホット剥離)

使用方法 -APPLICATION INSTRUCTIONS-

1. FIVE BFPRINT 01に印刷する
2. カット工程までに印刷後最低8時間乾燥させる
3. 45°のブレードを使用してフィルムをカットする
4. 使用しない部分を取り除く
5. グラフィックにBF MYLERを貼り、スキージーで気泡を取り除く
6. ライナーからグラフィックを剥がす
7. あらかじめ熱転写機を140°Cに設定する
8. ガーメント素材を熱転写機にセットする
9. グラフィックを素材の上に配置し、140°Cで4秒間プレスする
10. 温かいうちにBF MYLERを剥がす

製品サイズ -STANDARD SIZES-

《 Roll 》

- 443051 1000mm × 25M
443052 1500mm × 25M
443053 500mm × 25M

貼り付けのコツ -APPLICATION TIPS-

- 推奨される繊維：天然繊維/合成繊維/混紡
- 最小カットサイズ：約1mm

技術情報-TECHNICAL DATA-

フィルム	PU/ポリウレタン
厚み	90 μ m(±5%)
ライナー	微粘着PETフィルム

貼り付け -APPLICATION-

プレス温度	140°C
プレス時間	4秒
圧力	中程度-3.5bar-50PSI

ライナー剥離 -LINER REMOVAL-

ホット剥離

洗濯適正-WASH RESISTANCE-

最初の洗濯	貼付から12時間後
洗濯最高温度	80°C
ドライクリーニング	非対応
柔軟剤	非対応
漂白剤	非対応
タンブラー乾燥	非対応

安全上の注意-SAFETY NOTICE-

本書に記載されている数値は、標準的なコンディションにおける試験結果に基づく平均値であり、保証値ではありません。

ガーメント素材のバリエーションを考慮し、本生産する前に素材ごとの検証を実施することをお勧めします。

本データシートの対象製品：FIVE BF PRINT01(MATT)