

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

BF PRINTSU 80

製品の概要 -Product Discription-

BFPRINTSU80は、昇華ポリエステル生地への貼り付けを目的に開発されました。わずか80ミクロンのフィルムに、移染を防止するブロック層を設けることで、様々なカラーのポリエステルガーメント素材に鮮やかなグラフィックを表示できます。

BFPRINTSU80は、各社溶剤、Latexプリンタでプリントできます。微粘着のPETライナーを使用しているため、小さな文字もカットでき、すばやくカス取り作業が行えます。

熱転写工程の表面保護と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。

使用方法 -APPLICATION INSTRUCTIONS-

1. BF PRINTSU80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8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 》

- 443035 1000mm × 25M
443036 1500mm × 25M
443037 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10mm

技術情報-TECHNICAL DATA-

フィルム	PU/ポリウレタン
厚み	80 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	8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	40°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：BF PRINTSU80

2021.04