

表面基材

WHPP60 TC7007 は印刷用トップコート処理がされた白色の二軸延伸ポリプロピレンフィルムです。

厚さ: 60µm (±10%) ISO 534

剥離紙

BG40Wはオートラベリング用設計のスーパーカレンダー加工したダイレクトグラシン剥離紙です。

厚さ: 52 µm (±10%) ISO 534

坪量: 60 g/m2(±10%) ISO 536

粘着剤

WR7603は再剥離可能な透明のアクリル系エマルジョン粘着剤です。PETボトルのリサイクル行程における温水 (85°C)・アルカリ温水 (85°C)での分離行程に対応可能な粘着剤です。

最低貼付温度: + 5°C以上

使用温度範囲: - 20°C ~ + 80°C

初期タック: 3.4 N/in 以上 FTM#9

粘着力 (90°C 24 時間): 2.4 N/in 以上 FTM#2

※記載のデータは代表値であり、保証値ではありません。

用途と使用:

この製品はPETボトル、PET容器等でリサイクル対応が求められる用途にご使用いただけます。

加工と印刷方法:

スクリーン、レタープレス、フレキソ印刷機で印刷が可能です。ダイカットおよびカス上げは平圧、ロータリーともに高速での加工が可能です。適切な印刷結果を得るために、インク選定の事前テストを実施願います。

製品保存期間:

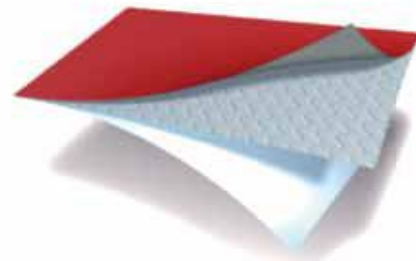
適切な保管条件下で納入後 6ヶ月

(温度:22°C±2°C、相対湿度 50%±5%)

BWK0062

WHPP60 TC7007/ WR7603/BG40W

白色PP / 再剥離(リサイクル対応) /
グラシン紙(白)



WHPP60 TC7007

W7603

BG40W

注意項目:

乾燥環境下での加工は、静電気等による加工性への影響が懸念されますので、静電気除去設備のご使用を推奨致します。

過度な多湿、乾燥環境での保管は、品質低下につながる可能性がございますので、保管条件にご注意願います。

実使用条件下での評価実施をお願い致します。

2021/03/10

エイブリィ・デニソン・ジャパン・マテリアルズ株式会社

Tel: 03-5776-1771 Email: info@averydennison.jp

製品保証 (Limited Warranty)

本製品説明書は国際的に信頼される試験規格に拠る結果を根拠として作成され、各資料は製品の使用と実際の適用前に参考とするための基礎資料として使用可能です。

尚、使用者の意思決定に必要な基本情報として提供されるものです。使用者は上記に表れている製品固有な情報を根拠として、使用者独自の意思決定後使用の可否の判断を願います。

当社、エイブリィ・デニソン・ジャパン (株)は製品の品質水準につき、各製品の自社規格に一致する製品で無欠陥を保証します。保証期間は製品販売後 6ヶ月となります。

製品販売後 6ヶ月以内に発生した品質の不良については、品質の不良を確認後、代替製品にての補償、またはこれに相当する金額で補償します。