

製品データシート**Highgloss73N ATN20 /BGN55****製品コード: AWN1114****改訂日: 2016/6/22****表面基材:**

High Gloss Paper は、白色のキャストコート紙です。

厚さ: 89 μ m(±10%) ISO 534坪量: 84.9 g/m²(±10%) ISO 536**剥離紙:**

BGN55 は、オートラベリング用設計のスーパーカレンダー

加工した白色ダイレクトグラシン剥離紙です。

厚さ: 52 μ m(±10%) ISO 534坪量: 55 g/m²(±10%) ISO 536**粘着剤:**

ATN20 は、永久接着のアクリル系エマルジョン型粘着剤です。良好な初期タック、低温での粘着維持性能に優れております。様々な被着体に使用可能です。使用温度範囲の広さから、低温から高温までの幅広い用途に於いてご使用頂けます。

最低貼付温度: -10°C以上

使用温度範囲: -20°C~90°C

初期粘着力: 11 N/25 mm FTM#1 ステンレス
常温 (基材破れ)

初期粘着力: 8 N/25 mm FTM#1 PE

常温 (基材破れ)

※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:

冷凍食品の表示ラベル、低温輸送貨物用ラベル等に最適です。

広範囲の用途の印刷用ラベルとして最適です。

記載の数値は保証値ではございませんので、実使用環境及び被着体での貼付け試験実施をお願い致します。

加工と印刷方法:

当製品は、通常の全ての印刷方式で印刷可能です。

ダイカット及びカス上げは平圧、ロータリー共に高速で良好に加工可能です。

製品保存期間:

適切な保管条件下で納入後 6 ヶ月間

(温度: 23°C±2°C、相対湿度 50%±5%)

注意項目:

過度な多湿、乾燥環境での保管は、カール発生等の品質低下につながる可能性が御座いますので、保管条件にご注意願います。

加工前の実使用条件下での評価実施をお願い致します。

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、エイブリー・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。保証期間は製品納入後 1 年となります。製品納入後 1 年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。