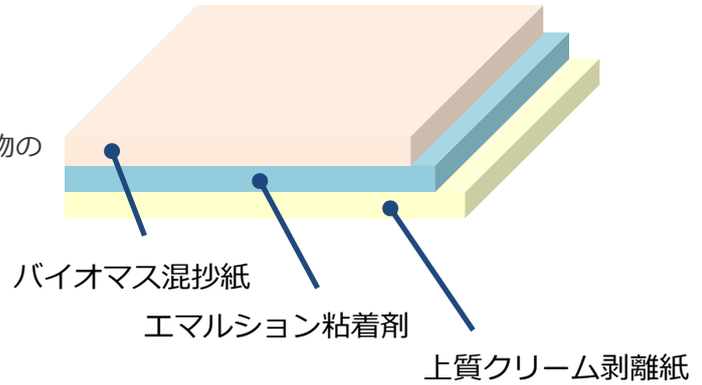


～環境負荷低減に貢献するバイオスタック紙～

エシカルペーパー 80H

森林保護と生物多様性保全のために間伐された材木、また農作物の副産物である稲わら、もみ殻など、これまで廃棄されていたものをバイオマス原料として利用することで自然保護と環境保全に貢献できる基材を採用しています。



特長

- バイオマス原料と古紙の混抄紙に永久接着タイプのエマルジョン粘着剤を塗布した構成となっています。
- 外観は、バイオマス原料が練り込まれた和紙風の柄となっています。
- シートタイプ、ロールタイプのどちらでもご用意できます。

※必ずご使用の機種で印刷、印字確認を行ってからご使用ください。

※間伐材などの自然由来の素材で抄紙した原紙のため、柄が多少異なることがあります。

構成

品番	表面基材	粘着剤	剥離材
エシカルペーパー	バイオマス混抄紙	エマルジョン	PE ラミ上質(クリーム)

物性

項目	実測値	測定方法
SUS 粘着力 (N/25 mm)	10.1 sf	180°ピール
PE 粘着力 (N/25 mm)	5.7	180°ピール
ボールタック (No.)	10	J.Dow 法
剥離力 (mN/100 mm)	437	T 形剥離

sf : 基材破壊

※左表は実測値であり保証値ではありません。

新タック化成株式会社

お問い合わせ先 東京営業 TEL.03-5550-3020 /FAX.03-3248-3471 大阪営業 TEL.06-4300-5965 /FAX.06-4300-5966

仙台営業 TEL.022-239-6881 /FAX.022-239-6883 四国営業 TEL.0896-58-4141 /FAX.0896-58-4850

名古屋営業 TEL.0568-27-6700 /FAX.0568-27-6701

URL:<http://www.tack.co.jp/index.html>