

概要

この片面粘着テープは、変性水溶性アクリレート粘着剤で構成されており、粘着性が強く、耐熱性にも優れています。接着剤は、リサイクル可能な片面シリコン処理された紙ライナーで裏打ちされています。

基材

水分散性を持つ再処理可能な再生紙で片面にシリコンコーティング（白色、70g / m²紙製）

はく離ライナー

無し

粘着材

変性アクリレート、水溶性、透明

用途範囲

幅広い用途でご使用可能です。手動でのスプライスロールの変更、およびロールの端部の固定用（エンド止め）に、通常の厚さと高い耐熱性を備えた水溶性再パルプ可能なスプライシングテープです。

使用されている接着剤RA4は、食品医薬品局（FDA）の連邦規則集、21 CFR 第 I 章（2008 年 4 月 1 日版） 175.105 に準拠しています。

物性データ

厚み* (粘着材と基材)	0.1 mm
耐熱性***	200℃ 瞬間的に230℃耐熱
ループタック* (FINAT TM 9)	12 N/25 mm
引き剥がし粘着力* (FINAT TM 1、ステンレス板)	1分後: 7 N/25 mm 20分後: 8 N/25 mm
せん断保持力* (S.A.F.T. Test form 23℃ up to 230℃)	90min / +220℃
水分解性	TAPPI UM213を満たす
保管期間**	未開封の状態で12か月

* 平均値

** 保管条件：20℃/湿度50%

***一般的な中央ヨーロッパの気候下

注意事項

すべてのORAFIX[®]製品は全製造工程において徹底した品質管理を行い、製造過程における製品不良がないことを保証されています。ORAFIX[®]製品に関わる公表済みの情報は弊社により信頼される機関により発行されておりますが、その情報の真偽を保証するものではありません。ORAFIX[®]製品の多岐にわたる使用用途と継続した新規用途開発を考慮し、ご購入の際は必ず目的とする使用用途に対する製品の適合性と性能をご確認のうえ、その使用に関するリスクをご了承ください。すべての物性項目は事前通告なく変更することがございます。

ORAFIX[®]はORAFOL Europe GmbHの登録商標です。



オラフォルジャパン株式会社

〒101-0047 東京都千代田区内神田2-16-11 内神田渋谷ビル
www.orafol.com/ja/japan