

説明

この片面粘着テープは、水への再分散性のある片面シリコンコーティング紙にコーティングされた水溶性調整アクリレート粘着剤で構成されます。強い粘着性と優れた耐熱性があります。

担体

水への再分散性のある紙、片面シリコンコーティング、ホワイト、70 g/m²

ライナー

ライナーなし

粘着剤

調整アクリレート、水溶性、グリーン

使用の領域

汎用用途、手動スプライスロール交換、およびロールの端部の固定用として、通常の厚さと高い耐熱性を備えた、水への再分散性のあるスプライシングテープ。

使用されている粘着剤 RA5 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。

技術データ

厚さ* (粘着剤 + 担体)	100 ミクロン
温度耐性***	最大 +200°C、瞬間的に最大 +230°C
即時粘着性* (FINAT TM 9)	10 N/25 mm
接着力* (FINAT TM 1、ステンレス鋼、 片面を 50 ミクロンのポリエステルフィルムでカバー)	1 分後: 6 N/25 mm 20 分後: 7 N/25 mm
引裂強さ* (23°C から 230°C までの S.A.F.T. テスト)	90 分 / +230°C
張力* (DIN EN ISO 527)	縦: 160 N/25 mm 横: 80 N/25 mm
水への再分散性 (TAPPI UM 213 による)	要件を満たす
貯蔵寿命**	12 か月、オリジナルのパッケージに密閉

*平均 **オリジナルのパッケージにて、20 °C、相対湿度 50% ***1時間、標準的な中央ヨーロッパの気候にて

重要なお知らせ

ORAFIX® の製品はすべて、製造工程を通じて細心の注意を払って品質管理されており、販売適性品質および製造工程における欠陥がないことを保証いたします。ORAFIX® 製品に関する公開済みの情報は、弊社が信頼に足るとみなす調査に基づいていますが、保証とはみなされません。ORAFIX® 製品の多様な用途や新しいアプリケーションの継続的な開発に基づき、購入者は意図される用途における製品の適性と性能を慎重に検討し、そのような用途に関するすべてのリスクを負うことに同意するものとします。すべての仕様は予告なく変更される場合があります。

ORAFIX® は ORAFOL Europe GmbH の登録商標です。

