

説明

この両面粘着テープは、高水分散性水溶性調整アクリレート粘着剤を持つ、水分散性軟組織担体で構成されます。強い粘着性と優れた耐熱性があります。

担体

軟組織、水への再分散性

ライナー

両面シリコンコーティング紙、ホワイト、90 g/m²

粘着剤

調整アクリレート、水溶性、グリーン

使用の領域

マニュアルおよびフライングのスプライスロール交換など、高い温度耐性が要求される水溶性スプライシングテープとして理想的。高速アプリケーション用。
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)	90 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)	8 N/25 mm
接着力* (FINAT TM 1、コピー用紙)	1 分後: 8 N/25 mm 20 分後: 10 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
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% ***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。

