

## 概要

この両面テープは、両面に異なる強さのアクリル系粘着剤を塗布したポリエステルフィルム基材で構成されています。オープンサイドの粘着剤は、非常に強い接着特性、ならびに高温および湿気に対する耐性を有しています。ライナー側の粘着剤は、多くの表面から容易にテープを剥離する事が可能です

## 基材

ポリエステルフィルム 12μ

## はく離ライナー

両面シリコンコーティング紙ライナー、茶色 90 g/m<sup>2</sup>

## 粘着材

アクリル系粘着材（剥離紙側：再剥離性アクリル系粘着材、オープンサイド：永久接着型アクリル系粘着材）

## 用途範囲

さまざまな材料の自己接着性媒体として特に適しています。簡単に再剥離が必要な状況に適しています。

## 物性データ

厚み* (粘着材と基材)	0.1 mm		
温度耐性***	-40° C to +120° C、		
引き剥がし粘着力*		オープンサイド	剥離紙側
(FINAT TM 1に基づく、被着面は50ミクロンのポリエステルフィルムを片面に張ったステンレス板)	1分後:	16 N/25 mm	1.0N/25mm
	20分後:	18 N/25 mm	1.2N/25mm
	24時間後:	20 N/25 mm	1.5N/25mm
せん断保持力*		オープンサイド	剥離紙側
(FINAT TM 8に基づく、被着面は50ミクロンのポリエステルフィルムを片面に張ったステンレス板)	23° C:	> 48時間	500時間
	70° C:	> 1時間	72時間
温度耐性* (S.A.F.T)	95°C		
保管期間**	2年		
取り付け温度	> +15° C		

\* 平均値    \*\* オリジナルパッケージの状態：20°C/湿度50%    \*\*\*一般的な中央ヨーロッパの気候下で1時間

## 注意事項

すべてのORAMOUNT®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。ORAMOUNT®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。ORAMOUNT®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。

ORAMOUNT®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.co.jp