

概要

この両面テープは、ポリエステルフィルム基材からなり、両面に透明性の高いアクリル系粘着剤が塗布されています。化学薬品、溶剤、紫外線、温度および湿度に対して良好な耐性を有する。高いせん断接着性能は、金属、ワニス、高エネルギー表面に非常に耐久性があります。ポリエステル接着剤は、両面がシリコンでコーティングされた茶色の紙ライナーで裏打ちされています。

基材

ポリエステルフィルム基材 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/m²

粘着材

アクリル系粘着材

用途範囲

このテープは、均一な表面を有する薄い材料から作られた看板の接着に適している。

物性データ

厚み* (粘着材と基材)	0.07mm		
温度耐性***	-40° C to +170° C、瞬間耐熱 200° C		
ループタック* (FINAT TM9)	8N/25mm		
引き剥がし粘着力*	1分後:	11 N/25 mm	
(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)	20分後:	12 N/25 mm	
	24時間後:	16 N/25 mm	
せん断保持力*	23° C:	>	1000時間
(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)	70° C:	>	72 時間
保管期間**	2年		
取り付け温度	> +15° C		
温度耐性* (S.A.F.T)	190° 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