

概要

このテープは、両側に改質された溶剤アクリル系粘着材がコーティングされた黒色独立気泡ポリエチレン発泡体で構成されています。変性された溶剤アクリル系粘着剤は、接着しにくい基材表面にも良好な接着性を有します。両面テープには、グリーンの両面にシリコン処理されたポリエチレンフィルムが裏打ちされています。

基材

独立気泡ポリエチレン基材 色 : 黒色 厚み : 1.0 mm

はく離ライナー

緑色 両面シリコン処理PE-フィルムライナー

粘着材

アクリル系粘着材

用途範囲

金属、プラスチック、ガラス、セラミックスなどの様々な材料の構造的固定および設置用に適しています。看板やトリム、プラスチック成形部品の耐久性が必要な部品の接着。優れた対候性、防水性および優れた耐老化性により、この製品は屋外用途にも適しています。

物性データ

厚み* (粘着材と基材)	1.1 mm	
密度*	60 kg/m ³	
温度耐性***	-40° C to +100° C	
ルーブタック* (FINAT TM 9)	28 N/25 mm	
引き剥がし粘着力* (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:	18 N/25 mm
	20分後:	18 N/25 mm フォーム破壊
	24時間後:	18 N/25 mm フォーム破壊
せん断保持力* (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:	> 300 時間
	70° C:	> 6 時間
保管期間**	2年	
取り付け温度	> +18° C	

* 平均値

** 試験条件 : 20℃/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