

説明

この両面テープは、調整分散アクリレート粘着剤で両面に被覆された繊維担体で構成されます。この粘着剤は可塑剤に対する強い耐性があります。テープ両面に使用されている粘着剤は優れた恒久的な粘着特性を発揮します。オープン側の接着により、多くの表面に残留物を残さずに容易に剥がすことができます。両面シリコンコーティング紙、ホワイト。

担体

レーヨン

ライナー

シリコン紙、90 g/m²

粘着剤

調整分散アクリレート

使用の領域

この両面テープは、（高い吸着と容易な剥離で）展示会のカーペットの敷設に最適です。PVCの床や裏側がPVCのカーペットにも適しています。

技術データ

厚さ*（粘着剤 + 担体）	290 ミクロン		
温度耐性***	-20°C ~ +100°C		
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）		カバー側:	オープン側:
	1 分後:	13 N/25 mm	7 N/25 mm
	20 分後:	15 N/25 mm	7 N/25 mm
	24 時間後:	16 N/25 mm	8 N/25 mm
引裂強さ （FINAT TM 8、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）		カバー側:	オープン側:
	23°C	2 時間	5 時間
	70°C	5 分	10 分
貯蔵寿命**	2 年間		
アプリケーション温度	+15°C 以上		

*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



ORABOND® 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。ORABOND® 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。ORABOND® 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。

ORABOND® 製品は ORAFOL Europe GmbH の登録商標です。