

説明

特殊透明ポリエステルフィルム、優れた寸法安定性と長期間の耐老化性。埃や UV 光線から表面を保護。適切なクリーニング溶剤を使用して、フィルム表面にダメージを与えずに落書きを簡単に落とせます。

剥離紙

両面 PE コーティング紙、片面シリコン化、160 g/m²

粘着剤

溶剤ポリアクリレート、恒久型

使用の領域

屋内・屋外の平らな表面への使用で、落書きや環境の影響から表面を保護（アンチグラフィティ）。

技術データ

厚さ* (保護紙と接着剤を含まない)	23 ミクロン
サイズ安定性 (FINAT TM 14)	スチールに接着、横方向に収縮は見られず、縦方向、最大 0,2 mm
温度耐性	アルミニウムに接着、-40 °C ~ +120 °C、偏差なし
耐海水性	アルミニウムに接着、100 時間/23 °C後、偏差なし
溶剤と化学物質への耐性	アルミニウムへの接着、ほとんどの鉱油、油脂、燃料、溶剤、緩酸、塩とアルカリへの耐性
接着力* (FINAT TM 1、24 時間後、ステンレス鋼)	12 N/25 mm
貯蔵寿命**	2 年間
アプリケーション温度	+8 °C 以上
専門家による適用の場合のサービス寿命 垂直な屋外の使用にて (標準的な中央ヨーロッパの気候にて)	3 年間

*平均 **オリジナルのパッケージにて、20 °C、相対湿度 50%

注記

素材を適用する表面は完全に清潔にして、素材の接着を劣化させる可能性がある埃、油、その他汚染物がない状態にしてください。ラッカーをかけた表面や塗装した表面は、少なくとも 3 週間乾燥させ、完全に硬化させてください。

お選びになったラッカーや塗料は、材料を適用する前に、ユーザーご自身でテストしてください。また、ORAFOL が公開しているアプリケーション情報も合わせてご参照ください。落書きの剥離には、多くの場合、イソプロパノールまたはアルコールの使用で十分です。アルコールが塗付されている場合は、仕上げにイソプロパノールによる洗浄が推奨されます。

ISO 9001 に基づくバッチ追跡可能性はロール番号により可能です。

重要なお知らせ

ORAGUARD® 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。ORAGUARD® 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。ORAGUARD® 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。ORAGUARD®は ORAFOL Europe GmbH の登録商標です。

