

VELVET ELITE WRAP 9100

製品説明

Velvet Elite Wrap 9100は、720ミクロンの柔軟なフィルムで、車両表面の内装および外装 例えばステンレススチールや、その他標準的な車両の表面に施工出来ます。 厳しい天候状況に耐える特殊な糊や、耐久性のある繊維でコーティングされています。

高い寸法安定性と、適切な厚み／柔軟性により、リベット面を含む凹面や、緩曲面に対し優れた追随性を保証します。

製品特徴

特性	データ
フィルム	ファイバー植毛を施した塩化ビニールフィルム
色	基本色: 16
厚み	70ミクロン (繊維部分を除いた糊+フィルムのみ) 720ミクロン (フィルム+糊+繊維部分)
重量	合計: 430g/m ² 離型紙なし: 295g/m ²
糊タイプ及び特性	溶剤系アクリル糊 (72時間後に本来の粘着力に達する)
離型紙	135g ホライトクラフトペーパー
繊維	合成繊維、特に高レベルの耐候性と耐光性を必要とされるアプリケーションに向いています。
摩耗・耐摩耗性	ケアが簡単で傷や、洗浄にも強いです。 抗菌性も高く、 虫害にも強いです。
紫外線	紫外線の90%を繊維が遮断します。
耐候性と耐光性	耐光性に優れたファイバー アメリカのSAE協会 ISO 105 B04, ISO 105 B10で認定された繊維

製品施工

Velvet Elite 9100は、例えば自動車、バス、トラック、トレーラー、SUV、バン、バイク、スクーター、自転車など、その他娯楽車両のカスタマイズとラッピングに利用出来ます。 車両の内側と外側の両方に利用出来ます。

車両外面のラッピングについて

- ・ フルラップ
- ・ 部分的なラップ
- ・ レタリング
- ・ グラフィックス
- ・ カスタマイズ／リノベーション

車両内側のラッピング及びアクセサリラッピング

Velvet Elite 9100は、車両内側の装飾や保護の為に利用出来ます。例えばダッシュボード、キャビネット、ドアパネル、スピーカーボックスなどその他穴など開いていない面の車両内側に利用出来ます。

Velvet Elite Wrap 9100は、優れた吸音性や素晴らしい程の音響効果を高める

Velvet Cars商品の多種多様な使用方法や、新しいアプリケーションの開発が続いている為、購入者はそれぞれの使用目的にあった製品の使用方法について事前に十分検討しなければならず、そのような使用に関しての全てのリスクを想定しなければなりません。販売者は、万一製造上の責任がある場合の保証についても、製品購入価格を超える損害賠償に対する責任を負うものではなく、また偶発的あるいは間接的損害に対してもその責を問われるものではありません。

施工方法

Velvet Elite Wrap 9100は指で軽く押すだけで仮止めができる初期弱粘着糊で、位置合わせや位置変更が簡単に出来ます。フィルムは車両への粘着性を確実なものにするには、フィルム施工後、72時間は洗車を行わないよう強くお勧めします。

施工表面の準備	フィルムを施工する表面はフラットで乾いた、汚れのないクリーンな状態であるかまた埃や油脂がないこと。イソプロアルコールを使用してクリーニングする事をお勧めします。
施工方法	空貼りで施工する事。中性洗剤を薄めた水や、専用施工液のようなものも含め、水貼りは絶対に避けてください。
施工温度	理想の施工温度： 10°Cから25°C 製品の変形が起こる温度： 60°C 寸法安定のためのポストヒーティング： 90°C以上
フィルム定着後の使用環境温度	-20°Cから90°Cまで
グラフィックの除去	フィルムの除去についてはプロに行ってもらようお勧めします。フィルムは45°Cから60°Cの間に温めて下さい。フィルムを除去する際は、フィルムとベースの角度を45°にし剥がして下さい。

重要: Velvet Elite Wrap 9100の施工は、全てのオリジナル塗装面にも施工が可能ですが、オリジナルではない又はプロではない再塗したものやダメージのある施工面からのフィルム撤去にはリスクが伴いますが、当社はその責を負うものではありません。

重要: フィルムを施工する前にエンドユーザーは、Velvet Elite Wrap 9100と施工面、塗装やニス塗りとの互換性テストを行わなければなりません。

重要: 1つのプロジェクトに対し、2つの異なるバッチ番号を混用しないで下さい。バッチ間で色彩が若干異なる可能性があるためです。

保存方法

Velvet Elite Wrap 9100は、オリジナル梱包でスタンドに立たせるか、オリジナル梱包のコアホルダーに吊り下げた状態で

保管しなければなりません。吊り下げない場合、ロールを直に置くと、ロールが重みでベルベットに跡がついてしまう事があります。

1. ラックに吊り下げるか又は、オリジナル梱包で
2. 陽の当たらない場所
3. 清潔で乾燥した場所
4. オリジナル包装箱
5. 使用する12時間前にフィルムをラップルームへ持っていく(室温になじませる)。

Velvet Elite Wrap 9100は通常の気候条件10°C~35°Cの温度、40%~60%の湿度で保管してください。

保証及び賠償制限

Velvet Elite Wrap 9100の保証範囲及び耐久性は、ユーザーがこのテクニカル・シートに記載の全ての情報及び指示を解釈し従っているという事に基づいています。

Velvet Elite Wrap 9100の性能寿命は1年です。寿命は所在地によって変わります。下記参照下さい：

地理上の耐光地域が：	保証耐久性の%	保証
アメリカで垂直露出	1年×1 (100%)	1年
アメリカで非垂直	1年×0.5 (50%)	5ヶ月
アリゾナ州、ニューメキシコ州、 カルフォルニア州砂漠地域、 ネバダ州、ユタ州、テキサス州	1年×0.7 (70%)	7ヶ月
南西砂漠地域非垂直	1年×0.35 (35%)	3.5ヶ月
アメリカで水平方向	1年×0 (0%)	0年

- ・ アメリカで垂直露出：素材の表面が垂直方向から+/-10°
- ・ アメリカで非垂直露出：素材の表面が垂直方向から10°より大きく、水平から5°大きい
- ・ アメリカ南西砂漠露出：アリゾナ、ニューメキシコ、カルフォルニアの砂漠地帯、ネバダ、ユタそしてテキサスで日中半日以上太陽エネルギーに曝されるいかなる屋外ラッピングが保証の対象となります。

このテクニカル・シートで見積もられた製品耐久性は、屋外条件、垂直位置及び調整された気象での室内実験に基づいています。製品は南欧諸国、熱帯地方、亜熱帯地方や砂漠地帯で出くわす高い気温や高い紫外線光といったような、穏やかな地域より早く製品が風化される過酷な環境な中で試験を受けたものです。汚染地区、標高の高い地域や南向きなども屋外性能を減退させます。

クリーニングと日々のケア

Velvet Elite Wrap 9100は水や普通の石けんに抵抗力があり、通常の車両を同じ条件で洗う事が出来ます。

- ・ 車両への粘着力を安定させるために、フィルム施工後の最初の洗車は72時間待ってから行う事を強くお勧めします。

- ・ フィルムは60cmの距離から100～120バールの通常噴流圧力で高圧洗浄に耐えられます。洗浄角度は45度です。
- ・ 石けんで手洗いする場合、フィルムに石けんを残さないためによくリンスする事をお勧めします。
- ・ 日々のケアに関して、Velvet Elite Wrao 9100はソフトブラシを使用して簡単にブラシ掛けが出来ます。汚れは簡単に取り除けます。

カッティングに関する使用説明

この素材の一般的なカッティング方法は下記の通りです：

1. 帯のご盤
2. キスカッティング
3. 電子平台カッティング
4. 裁断機
5. ハンドカット
6. コールド／ホットスチールダイカット

切断機やカッティング方法が多数ある為、カッティング指図については業者へ連絡して下さい。

重要な通知

全てのVelvet Cars製品は、生産過程の初めから終わりまで厳重なる品質管理の元製造されており、販売するに十分な品質を備え、且つ製造欠陥のない事が保証されています。Velvet Cars製品に関する公開されている情報は、保証に相当するものではないものの、当社が革新する信頼性のある研究を基にしております。

Velvet Cars製品の多種多様な使用法や、新しいアプリケーションの開発が続いているため、購入者は其々の使用目的に適った製品の完成について考慮しなければならず、またそういった使用に関しての全てのリスクを想定しなければなりません。販売者は、製品購入価格を超える損害賠償に対する責任を負うものではなく、また、偶発的あるいは間接的損害に対してもその責を問われるものではありません。

全ての仕様書は予告なく変更されることがございます。ご了承下さい。

警告： 化学製品を扱う際、健康維持、安全性そして環境情報のため製造者の容器ラベルや製品安全データシートを入念に読んでおいて下さい。

以上