

## Technical Data Sheet

# 3M™ 風車用プライマー W9910-1

(3M™ 風車用ブレードプロテクションテープ用)

3M™ 風車用プライマーW9910-1 は3M™ 風車用ブレードプロテクションテープの初期接着性を一定の条件の下で、高めることができます。

### 製品概要：

風車用プライマー W9910-1 はポリウレタン塗装面やエポキシ材表面に対する風車用ブレードプロテクションテープの初期接着性を高めることができます。

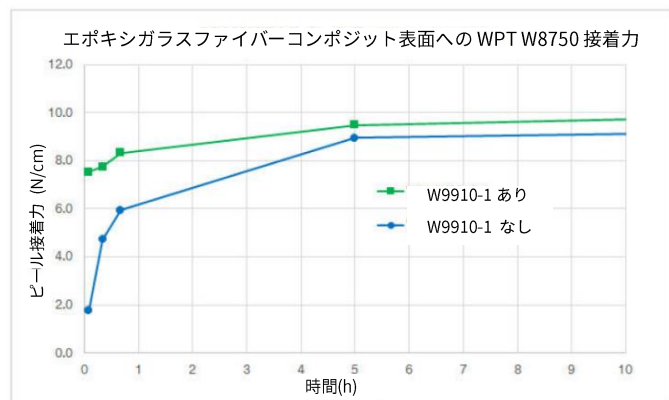
風車用プライマー W9910-1 は以下のような場面で有効です。

- ・曲面部分にテープを貼り付ける時に浮きが出やすい部分をよく接着する。
- ・低表面エネルギーの塗装の表面に貼る時に接着力を強くする。
- ・気温が低い時にテープの貼り始めやブレード先端の曲面部分の接着性をよくする。

注意：風車用プライマー W9910-1 を使用すると、風車用ブレードプロテクションテープを剥がす際に剥がしにくくなる事があります。

### 代表特性：

有効成分	ポリアミド樹脂
溶剤	イソプロピルアルコール、 N-ブチルアルコール
色	無色透明
引火点	13.9°C (液体のみの情報による)



(ここに記載しているデータは代表特性値であり、規格値ではありません。)

## 使用方法：

### 表面処理

接着表面は、平滑・清潔・乾燥した状態にしてください。風車用ブレードプロテクションテープを貼る表面は 320 グリッドのサンドペーパーで研磨した後、イソプロピルアルコールとリントフリーの布等で汚れをきれいにふき取ってください。貼り付ける表面は十分乾燥した状態にしてください。

### 3M™ 風車用プライマー W9910-1 の使い方

風車用プライマー W9910-1(ワイプ式)で表面を拭いた後、10分程度乾燥させてください。塗布後は2時間以内に3M 風車用ブレードプロテクションテープを貼ってください。

## 注意：

風車用プライマー W9910-1 はアルミ、ステンレス、カーボン、ガラスなどの表面にはご使用にならないでください。

## 製品ライフ：

製品ライフは、未開封の状態です。

## 保管条件：

16~27°Cの環境下で保管してください。低温での保管は成分のゲル化を引き起こし、うまく塗布できなくなることがあります。

仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて追うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任はご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り当社は責任を負いません。


3Mは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社  
電力マーケット事業部  
<http://www.mmm.co.jp/electro>

## カスタマーコールセンター

製品のお問い合わせはナビダイヤルで

 **0570-012-321**

受付時間/9:00~17:00 月~金 (土・日・祝年末年始除く)  
全国どこからでも市内料金でご利用いただけます。