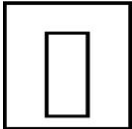


# スポットプライマー Spotprimer

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

## 用途

自動車補修の汎用型 1 液速乾エアゾールプライマーで、研ぎ出した小範囲の補修に使用します。

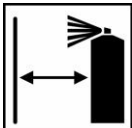


そのまま使用できます



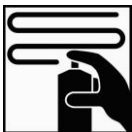
缶を十分に振ってから使用してください

缶の中にある攪拌玉で数分間シェイクしてください。



スプレー距離

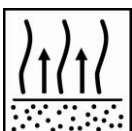
約 12 - 18 cm



2 - 3 回シングルコート



使用後はノズル洗浄のため、缶を逆さにスプレーしてください



フラッシュオフタイム:

20°C / 5 - 10 分



乾燥時間 : 20°C / 30 分

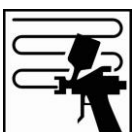
60°C / 15 分

トップコート塗装前にスポットプライマーはサンディングしてください。



最終番手: ドライサンディング P500

ウェットサンディング P1000



塗り重ね可能製品

シッケンズ トップコート類



適切な安全保護具を使用してください。

アクゾノーベルではフレッシュエアーマスクの使用を推奨します。

# スポットプライマー Spotprimer

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

## 用途

自動車補修の汎用型 1 液速乾エアゾールプライマーで、研ぎ出した小範囲の補修に使用します。

## 使用できる被塗物

研ぎ出した小範囲の補修に使用してください:

スチール

旧塗膜

シッケンズ ウォッシュプライマー類

シッケンズ サフェーサー類

ゲルコート

ポリエステルパテ類

シッケンズ ポリサフェーサー

プライマーサフェーサーEP

## 主剤と副剤

エアゾール スポットプライマー

## 被塗物の前処理



サンディング前に被塗物の不純物をシッケンズ脱脂剤にて除去してください。



最終番手 ドライサンディング P220 - P320



サフェーサー塗装前に被塗物の不純物をシッケンズ脱脂剤にて除去してください。

※ポリエステルパテには M200 (水性洗浄剤) を使用しないでください。

## 塗装方法



スプレー距離を約 12 - 18 cm に保ち 2-3 回シングルコートしてください。

塗装条件:

温度 15°C - 35°C

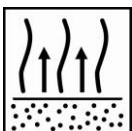
湿度 75 %以下

※スポットプライマーは研ぎ出した部分の補修の小範囲のみに使用してください!



塗装後はノズル清掃の為、缶を逆さにして、2-3 秒スプレーしてください。

。



各コート間のフラッシュオフタイムは 20°C / 5 - 10 分です。

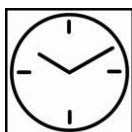
# スポットプライマー Spotprimer

FOR PROFESSIONAL USE ONLY

## 膜厚

推奨する方法にて塗装した場合 ; 20 - 30 µm

## 乾燥時間



20°C / 30 分

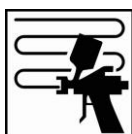
60°C / 15 分

シッケンズ スポットプライマーは上記の乾燥後にドライサンディング P500 又はウェットサンディング P1000 にてサンディングしてください。



トップコート塗装前に被塗物の不純物をシッケンズ脱脂剤にて除去してください。

## 塗り重ね可能製品



すべてのシッケンズ トップコート類

## VOC 含有量

680 g / L (理論上での希釈済み塗料)

## 製品の保管

製品の貯蔵安定期間は、20°Cで未開封の場合を基準としています。

※貯蔵安定期間については TDS S9.01.02 を参照してください。

アクゾノーベル株式会社 自動車補修塗料事業部

東京都国立市泉 4 丁目 8 - 7

Tel : 042 - 843 - 0081

### FOR PROFESSIONAL USE ONLY

**IMPORTANT NOTE** The information in this data sheet is not intended to be exhaustive and is based on the present state of our knowledge and on current laws: any person using the product for any purpose other than that specifically recommended in the technical data sheet without first obtaining written confirmation from us as to the suitability of the product for the intended purpose does so at his own risk. It is always the responsibility of the user to take all necessary steps to fulfill the demands set out in the local rules and legislation. Always read the Material Data Sheet and the Technical Data Sheet for this product if available. All advice we give or any statement made about the product by us (whether in this data sheet or otherwise) is correct to the best of our knowledge but we have no control over the quality or the condition of the substrate or the many factors affecting the use and application of the product. Therefore, unless we specifically agree in writing otherwise, we do not accept any liability whatsoever for the performance of the product or for any loss or damage arising out of the use of the product. All products supplied and technical advices given are subject to our standard terms and conditions of sale. You should request a copy of this document and review it carefully. The information contained in this data sheet is subject to modification from time to time in the light of experience and our policy of continuous development. It is the user's responsibility to verify that this data sheet is current prior to using the product.

Brand names mentioned in this data sheet are trademarks of or are licensed to Akzo Nobel.

#### Head Office

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.sikkenscr.com](http://www.sikkenscr.com)