

プロダクトデータシート

Sikagard[®]-6220 S

スプレータイプ 高浸透性キャビティワックス エアゾール缶

代表的な製品データ (その他の情報は安全データシートを参照)

主成分	ワックス溶液	
色 (CQP001-1)	アンバー	
硬化機構	空気乾燥	
密度 (未硬化)	0.66 kg/l	
固形分 (CQP002-1)	30 %	
施工温度範囲	15 ~ 75 °C	
フィルム厚	ウェット	100 µm
	ドライ	30 µm
乾燥時間	2 時間 ^A	
適用温度範囲	- 50 ~ 75 °C	
保存期間	24 か月 ^B	

CQP = Corporate Quality Procedure

A) 23 °C / 50 % r. h.

B) 5 °C ~ 25 °C で保管

製品概要

Sikagard[®]-6220 Sは、非常に優れた防錆性を備え、アンバー色で使いやすく、耐久性があるエアゾール缶のワックスです。車体キャビティの腐食に対する効果的な保護に適しており、非常に優れた塗布性と最終性能を持っています。非常に高い流動性能により、塗布が困難なエリアや狭いシートの隙間でも十分に保護します。乾燥後は、茶色でわずかに粘着性のあるワックスが空洞領域を腐食から保護します。

特長

- 器具が不要で攪拌とスプレーだけ (エアゾール)
- 流動性がとても良く、低温でも簡単に塗布が可能
- 非常に優れた被膜形成性
- 優れた撥水性
- 使用が簡単
- 融雪剤(塩)に対する耐性
- 恒久的に弾性を保持
- 耐熱性

適用範囲

Sikagard[®]-6220 Sは、ドアの外板、サイドパネル、ボンネット、トランク、リアウイング、ロッカーパネル、クロスメンバー、ピラーなど、車両の空洞や隠れた部位の修理と保護のためのスプレー塗装防食コーティング材です。

Sikagard[®]-6220 Sは、前処理なしで、さまざまな塗料、金属用プライマー、金属、PVCに非常に良好な接着性を示します。

本製品は施工経験のある専門業者での使用を前提としています。使用する被着材に対する接着性と使用条件の適合性の事前確認は必ず実施してください。

耐薬品性

Sikagard®-6220 Sは、淡水、海水、塩水噴霧、油脂、ソフト塩基および酸に対して耐薬品性があります。

上記は一般的な情報です。特定な用途についての情報は、ご要望に応じて提供いたします。

施工方法

下地処理

表面は清潔で乾燥させ、錆、ホコリ、グリスを完全に除去してください。被着材が無垢の金属（例：コーティングされていないスチールなど）の場合、耐腐食性を強化するための前処理が必要です。

施工

使用する前に缶を約40回振ってください。スプレーする前に隣接する表面を覆います。缶を直立させて保持し、室温で、表面または空洞から25 cm離れたところからスプレーします。空洞内に届かせるには追加のアクチュエーターとフレキシブルホースを使用します。車体の既存の穴、またはドリルで穴をあけて使用してください。

連続してコートのスプレーします。ブレーキ、エンジン、排気システムの部品にスプレーしないでください。

使用後は、缶を逆さまにし、短時間スプレーしてノズルをきれいにしてください。

可燃性の推進剤により、乾燥中または空洞部を閉じる前に換気をしてください。

除去

硬化前のSikagard®-6220 Sは、Sika®Remover-208または他の適切な溶剤を用いて工具や機器から取り除いてください。硬化後は機械的に取り除くしかありません。手など皮膚に付着した場合は、直ちにSika®Cleaner-350Hまたは適切な工業用ハンドクリーナーおよび水で洗い流してください。溶剤は使用しないでください。

上塗り塗装

Sikagard®-6220 S は上塗り塗装できません。

その他の情報

以下の資料はご要望に応じて提供いたします。

- 安全データシート (SDS)

荷姿

エアゾール缶	500 ml
--------	--------

データについて

このプロダクトデータシートに記載されたすべての技術データは、研究所でのテストを基にしています。実際の測定データは、当社ではコントロールできない環境の相違のために異なる可能性があります。

健康と安全に関する情報

化学製品の安全な運搬・作業・保管・廃棄を行うために、物質、環境、毒性その他の安全性に関する情報が記載された安全データシートの最新版を、必ずご確認ください。

免責事項

シーカ製品の施工および使用に関する推奨その他の情報は、当社の現時点での知識および経験に従ったものであり、通常の下条件下で当社の推奨に従い適切に保管・処理・施工されることを前提としております。実際には、材料、接着面、現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面による推奨その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また法的関係に基づく責任を生じさせるものでもありません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの意図する施工方法および目的に適しているかどうかを、必ず事前に確認してください。当社は、第三者の財産権を尊重し、製品の特性を変更する権利を有します。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注します。ユーザーは常に、使用する製品のプロダクトデータシートの最新版をご参照ください。プロダクトデータシートの最新版は、ご請求いただければ当社がご提供いたします。

プロダクトデータシート

Sikagard®-6220 S

Version 01.03 (04 - 2023), ja_JP

015113022203001100

シーカ・ジャパン株式会社

〒107-0051 東京都港区元赤坂1-2-7

赤坂Kタワー7F

Phone: 03-6434-7291

jpn.sika.com

