

シリコーンシーラント塗装用下地処理剤 ペインター20

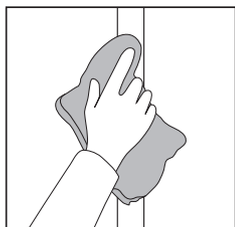
ペインター20は、1成分形、2成分形を問わず、硬化後のシリコーンシーラントの上に塗装できる下地処理剤です。塗布作業はハケ塗りで簡単にでき、水性系塗料を除くほとんどの塗装工事で使用できます。

■一般特性

外 観	白色ペースト状	
比 重	20℃	1.20
粘 度	20℃ mPa·s	2,000
不揮発分	105℃/3時間 (%)	45
乾燥時間	20℃ (分)	30以上
溶 剤	キシレン	
使用量	(g/m ²)	250

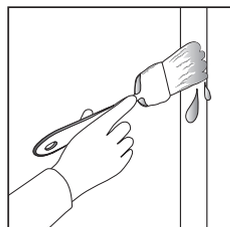
(規格値ではありません)

■処理方法



1. 目地の清掃

シリコーンシーラントの表面を溶剤などできれいに清掃してください。



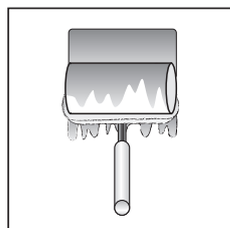
3. ペインター20の塗布

はけ塗りで均一に塗布します。使用後、容器は必ず密封してください。



2. 攪拌・振とう

使用前に必ず攪拌または振とうしてください。



4. 塗装作業

溶剤は塗布後数分で完全に揮散しますが、約30分間風乾させてください。なお、処理面には指を触れたり、ほこりなどが付着しないようにご注意ください。

■取り扱い上の注意事項

1. 直射日光を避け、湿気の少ない場所（5℃～25℃）に保管してください。
2. 施工工具は、使用后直ちに清掃・洗浄し、調整しておいてください。

■安全・衛生上の注意事項

1. 作業時は、換気を十分に行ってください。
2. 未硬化状態のシーラントは、皮膚・粘膜を刺激しますので、目に入れたり、長時間皮膚に付着させたままにしないでください。誤って目に入れた場合には、直ちに流水で15分以上洗い流した後、医師の診断を受けてください。皮膚に付着させた場合には、すぐに乾いた布などで拭き取った後、せっけん水で洗浄してください。
3. 作業中、手で目を拭いたりしないように十分ご注意ください。また保護メガネを使用するなど、適切な予防措置を実行してください。
4. コンタクトレンズ着用者は、未硬化状態のシーラントを誤って目に入れた場合、コンタクトレンズが固着することがありますので十分注意してください。
5. 子供の手の届かないところに保管してください。
6. ご使用前に製品安全データシート(MSDS)をお読みください。MSDSは、担当営業部署までご依頼ください。

■消防法による危険物分類

ペインター20は、消防法の危険物に該当しますので、火気厳禁など、法に準じた保管・取り扱いが必要です。

第4類	第2石油類	ペインター20
-----	-------	---------

- 当カタログのデータは、規格値ではありません。また記載内容は仕様変更などのため断りなく変更することがあります。
- ご使用に際しては、必ず貴社にて事前にテストを行い、使用目的に適合するかどうかご確認ください。なお、ここで紹介する用途はいかなる特許に対しても抵触しないことを保証するものではありません。
- 当社シリコーン製品は、一般工業用途向けに開発されたものです。医療用その他特殊な用途へのご使用に際しては貴社にて事前にテストを行い、当該用途に使用することの安全性をご確認のうえで使用ください。なお、医療用インプラント用には絶対に使用しないでください。
- このカタログに記載されているシリコーン製品の輸出入に関する法的責任は全てお客様にあります。各国の輸出入に関する規定を事前に調査されることをお勧め致します。
- 本資料を転載されるときは当社シリコーン事業本部の承認を必要とします。

		当社のシリコーン製品は品質マネジメントシステムおよび環境マネジメントシステムの国際規格に基づき登録された下記事業所および工場にて開発・製造されています。
		
		群馬事業所 ISO 9001 ISO 14001 (JCQA-0004 JCQA-E-0002)
		直江津工場 ISO 9001 ISO 14001 (JCQA-0018 JCQA-E-0064)
		武生工場 ISO 9001 ISO 14001 (JQA-0479 JQA-EM0298)

<http://www.silicone.jp/>

信越化学工業株式会社

〒100-0004 東京都千代田区大手町2-6-1 朝日生命大手町ビル
シリコーン事業本部 営業第四部 シーラントグループ (03)3246-5153

大阪支店 (06)6444-8226 札幌駐在所(011)888-8533
名古屋支店 (052)581-6515
福岡支店 (092)781-0915