



シーラー#585

変成シリコン高性能シーリング剤

シーラー#585は、工業用シール接着剤として開発された樹脂をベースとした1液型シーリング剤で気密性、防水性、接着性を必要とする箇所に使用できます。

また、塗料付着性及び無溶剤の速乾性タイプ高性能シーリング剤です。

用 途

自動車、特装車、配電盤、電機機器などの溶接接合部や合わせ目のシール

特 長

1. 施工後の塗装間隔(3日以内)が長く、上塗り塗料との密着性に優れています。
2. 高温多湿な季節(梅雨時)に生じ易い硬化時の発泡がありません。
3. 無溶剤で肉やせがなく、塗料中に含まれるアルコールやアミンによる硬化不良を起こしません。
4. 垂れがなく、伸びの良い刷毛仕上げができ、作業性に優れています。



使用方法

1. 施工部に付着している水、汚れ、錆、油脂分などの塗装障害物を除去してよく乾燥させてください。
2. 防湿膜を破り、施工する目地の幅に合わせてノズルをカットして、シーラー用ガンにカートリッジをセットしてください。
3. 上塗り塗料に適合したプライマー又はサフェーサーを塗布乾燥させて下地処理を行ってください。

使用上の注意

1. 被着体及び上塗り塗料とシーラーとの接着性を事前確認してください。
2. フタル酸系の酸化重合型の塗料は硬化不良を生じることがありますので事前確認をしてください。
3. 皮膚に直接触れた場合は、タオル・ウエスなどで拭き取り、石鹸で十分洗ってください。
4. 一旦開封したものは出来るだけ早く使い切ってください。
5. 直射日光の当たらない冷暗所(25℃以下)に保存してください。
6. 本来の用途以外には使用しないでください。

性状・特性

項目	物 性	備 考
外 観	白色(チューブ・カートリッジ)	
	ベージュ色(チューブ)	
成 分	変成シリコン樹脂	
比 重	1.5	20℃
指触乾燥時間	20分	20℃ 65%
硬化速度	3mm/24時間	20℃ 65%
塗装間隔	3日以内	20℃ 65%

項目	物 性	備 考
引張剪断強度	1.8 N/mm ²	鉄/鉄
	2.1 N/mm ³	アルミ/アルミ
最高焼付温度	160℃ 30分	非連続
ゴム硬度	47	ショアーA
引張り強さ	1.6 N/mm ²	ダンベル3号
伸 び	300%	ダンベル3号

※表の値は測定値であり規格値ではありません。

荷 姿

- 320ml カートリッジ 5本×5/外箱(25本/外箱)
 160ml チューブ 10本×3/外箱(30本/外箱)

株式会社 シーラー

本 社 〒651-0097 神戸市中央区布引町2丁目1番7号 Tel. (078)231-0431(代)
 東 京 支 店 〒104-0033 東京都中央区新川1丁目4番1号 Tel. (03) 6858-2223(代)
 名古屋営業所 〒460-0016 愛知県名古屋市中区橘2丁目1番12号 Tel. (052) 686-5931(代)
 九州営業所 〒812-0007 福岡県福岡市博多区東比恵3丁目25番25号 Tel. (092) 411-1572
 加西工場 〒675-2102 兵庫県加西市中野町1174番地1 Tel. (0790) 49-1301(代)