サビ進行止め 下塗りプライマー CT-CVT

錆に直接塗れる、安全で強力なさび止め(低VOC・難燃性)

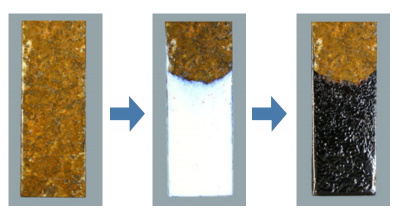
特徴

- サビに直接浸透して、錆が広がるのを防止します。
- 軽いサビは除去され、重度のサビは不動態に変化。
- 防錆成分が充満し、ラテックス膜が水蒸気を遮断。
- 樹脂系塗料での上塗りを推奨。(水性・溶剤系 両対応) ※荷重がかかる通行路などには使えません。

用途

- サビの除去が困難な部分に塗るサビ止めとして。
- 海洋建造物など、海沿いで塩害がひどい場所に。
- 濡れたり湿ったサビに直接塗って 防錆したいとき。
- 壁や天井など、荷重がかからない部分の下塗りに。





■ 経過写真

- ① 海岸線などの厳しい環境を想定して、重度に錆びた鉄を準備。
- ② 本液をブラシで塗って、サビに十分浸透させます。(乳白色) 重度のサビには、**20分おきに**2度程度 繰り返し塗って、しっかり浸透させます。
- ③ 25℃、約12時間で黒色系*に変化して、難燃性ラテックス膜が形成される。 内部は防錆成分で充満され、湿気も遮断されてサビが止まります。 さらにBF3-86などで上塗りをしてください。 ※鐀の状態によって変化する色は異なります。

仕 様					
防錆成分	カルボン酸塩				
防錆方法	強力な防錆成分+不動態膜+ラテックス保護膜				
対象物	鉄のさび				
容 量	4リットル・19リットル				
色	乳白色 (硬化後は黒色系)				
希釈濃度	水道水を10%まで混合可能				
乾燥時間	約12時間				
標準塗布面積	26 m/L (サビの度合いによっては二度塗り必要)				
防錆期間	長期間 (BF3-86や塗料で上塗りを推奨)				

お問い合わせは

タニムラ株式会社

クリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506 URL:http://www.tanimura.biz/ E-mail:info@tanimura.biz Copyright tanimura corp. All rights reserved.

環境対応 防錆・サビ除去シリーズ

全シリーズの性能比較表 ※必ず事前にテストをしてください。

サビ除去剤							
製品名	型番	鉄	アルミ・マグネ	刷毛塗り※	短期防錆*	寸法精度*	
サビ除去液	BF4-22	0		0			
酸不使用サビ除去液	MK-RRE	0				0	
アルミサビ除去液	BF4-26L		0		0		

※刷毛塗り… 指定の増粘剤を混ぜて粘度を上げます。

※短期防錆…屋内保管時のサビを防ぎます。(約1~2週間)

※寸法精度…除去液に浸けた時の金属溶融によるごく僅かな寸法減少がない。(錆びていない部分のみ)

防錆剤【屋内保管用】							
製品名	型 番	食品工場	食品容器	傷防止※	即効性	気化防錆	
防錆ストレッチフィルム(ラップ)	CT-STR	0	0	0		0	
防錆パウダー	BF6-09				0	0	
防錆タブレット	CT-ART					0	
防錆液	BF3-77				0		
防錆洗浄剤	BF4-16	0			0		
防錆スプレー	BF3-37				0	0	
手で剥がせる防錆剤	BF3-72			0	0		

[※]傷防止…防錆剤の塗布や包装を行うことで金属表面を傷から守ります。

防錆剤 【屋外用】							
製品名	型 番	錆に塗布※	長期防錆	除去可能※	耐摩耗性	耐熱性	
防錆ワックス	BF3-89			0			
防錆プライマー	CT-CVT	0	0				
防錆アクリルコーティング(クリア)	BF3-86CL		0			0	
防錆アクリルコーティング(アルミ)	BF3-86AL		0		0	0	

※除去可能…洗浄などを行うことで塗布した防錆剤を取り除くことができる。

[※]錆に塗布…サビに直接塗布することができる。

防錆剤【添加剤】							
製品名	型番	気化防錆	水	溶剤系	炭化水素系	アルコール	
冷却水・タンク用(閉鎖空間用)	BF6-49	0	0				
防錆パウダー	BF6-09		0				
塗料用(溶剤系)	BF5-365			0			
揮発性液体用	BF2-38				0	0	

お問い合わせは

タニムラ株式会社

クリーン資材部

〒630-8144 奈良県奈良市東九条町116番地 TEL 0742-506-506 URL:http://www.tanimura.biz/ E-mail:info@tanimura.biz Copyright tanimura corp. All rights reserved.