



## バーサイトクリンプライマ (特殊合成樹脂 万能型下地塗料)

「バーサイトクリンプライマー」は、超速乾性の為、従来の自然乾燥型の下地塗料に比べ非常に作業性がよく、しかも自然乾燥と焼付兼用で殆どの上塗塗料との相性がよく、ノンクロム、ノンサン、ノンリフティングプライマーとして長年にわたって御愛顧を頂いております特殊合成樹脂下地塗料です。

### 主な特長

速乾性(常温10～15分で指触)です。

殆どの上塗塗料が可能です。

常乾 焼付塗料 両方の下地塗料としてご使用いただけます。

上塗の吸込みが少ない。(パテ跡が出にくい)

防錆力 耐水性に優れています。

ノンクロムなので毒性が少ない。

専用シンナー・塗料用シンナー・ラッカーシンナー・メラミンシンナーの使用が可能です。

リフティングは有りません。

### 主な用途

鉄鋼構造物 配電盤 スチール家具 産業機械 農機具 重機等 各種金属製品の下地  
(非鉄金属は除く)

### 上塗適合性

	(密着性)	(耐温水性)
#30 メラー(メラミンアルキッド樹脂塗料)		
アクリサイト UB63(焼付アクリル樹脂塗料)		
フタルサイト(フタルサイト樹脂塗料)		
SP ラッカー(ニトルセルローズラッカー)		
#41ウレタックス(アクリルウレタン樹脂塗料)		

### 使用上の注意

よく攪拌して使用して下さい。

一般金属用ですので非鉄金属にはサイクロン999プライマーを御使用下さい。

ビニル系塗料 アクリルラッカー アクリルウレタン等は種類により相ハギする場合がありますので御試験下さい。

通常使用方法以外(例えば、極度の厚塗)でのご使用の場合リフティングを起こす事があります。

## 齋藤塗料株式会社

本社・工場  
〒532-0032 大阪市淀川区三津屋北 3-2-4  
TEL(06)6301-4631 FAX(06)6306-0831  
URL:<http://www.saito-paint.co.jp>  
E-mail:[info@saito-paint.co.jp](mailto:info@saito-paint.co.jp)



JQA-QM6668