

## ベストエース シーラー

No.3291

品 種 一液形変性エポキシ樹脂系下塗塗料

適合規格 -

用 途 カラーベスト、コロニアルの下塗り用

特 長 1) 付着性、浸透性に優れている  
2) 初期乾燥性が早く、塗装作業性に優れている。

色 相 クリヤー

荷 姿 16L, 4L

|                |              |      |           |     |
|----------------|--------------|------|-----------|-----|
| 塗料性状<br>(クリヤー) | 粘 度 KU (23℃) | 10   | 引 火 点 (℃) | 10  |
|                | 密 度 (23℃)    | 0.89 | 発 火 点 (℃) | 367 |
|                | 加 熱 残 分 (%)  | 16   |           |     |

|              |         | 5℃  | 20℃ | 30℃   |
|--------------|---------|-----|-----|-------|
| 乾燥時間<br>塗装間隔 | 乾 燥 時 間 |     |     |       |
|              | 指 触     | 10分 | 5分  | 5分    |
|              | 硬 化     | 50分 | 40分 | 30分   |
| 塗 装 間 隔      | 最 短     | 4時間 | 2時間 | 1.5時間 |
|              | 最 長     | 7日間 | 7日間 | 7日間   |

| 塗装方法     | 標準膜厚(μm) |       | 塗付量(g/m <sup>2</sup> ) | シンナー希釈率 |
|----------|----------|-------|------------------------|---------|
|          | D r y    | W e t | 標準値                    | 重量 (%)  |
| エアレススプレー | 20       | 165   | 230                    | 0       |
| はけ・ローラー  | 20       | 165   | 180                    | 0       |

塗装条件 1) 希釈シンナー : ベストエースシーラーシンナー  
2) エアレス条件 : 圧力 120Kg / c m<sup>2</sup>以上 チップNo. : 415~719 (グラコ)  
3) 下地処理条件 : サンドペーパー・ワイヤーブラシ等でサビ落としする。  
浮き膜・水垢・油分等を除去する。  
4) 適合下塗塗料 : ベストエース シーラー  
4) 適合上塗塗料 : ベストエース DX

法律規制 1) 危険物表示 : 第4類・第1石油類・危険等級Ⅱ  
2) 有機溶剤区分 : 第2種有機溶剤  
3) 労安法による : トルエン・メチルエチルケトン・N-ブタノール・キシレン  
有害物表示 イソプロピルアルコール エチレングリコールモノエチルエーテルアセテート  
4) 劇物表示 : -

注意事項 1) 使用する前に攪拌して下さい。  
2) 気温5℃以下の時、湿度が非常に高い時、除雪雨時には作業を中止してください。  
3) 塗り替えや重ね塗りの際は、旧塗膜を引き起こさないかテスト塗りをした方が安全です。  
4) 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。

5) 予告なく 変更することがあります。最新版をご利用ください。

