

製品説明書

製品名 : コナール スリックスエード

一般名称

熱硬化型エポキシポリエステル樹脂系粉体塗料

特 徴

- ① 焼付時の黄変がほとんどありません。
- ② 機械的物理性が非常に優れております。
- ③ 1回塗りで60~80 μ mの膜厚が得られます。
- ④ 塗面が美しく鮮映性に優れ、防食性もある総合塗膜性能が得られます。

容量及び荷姿

5kg, 10kg, 15kg 段ボールケース

色相

全 385 色

光沢

5~20 (60度鏡面光沢度) ※調整不可

塗布量(標準)

112g/m²(膜厚 70 μ m、理論値) 但し、色相によって変わります。

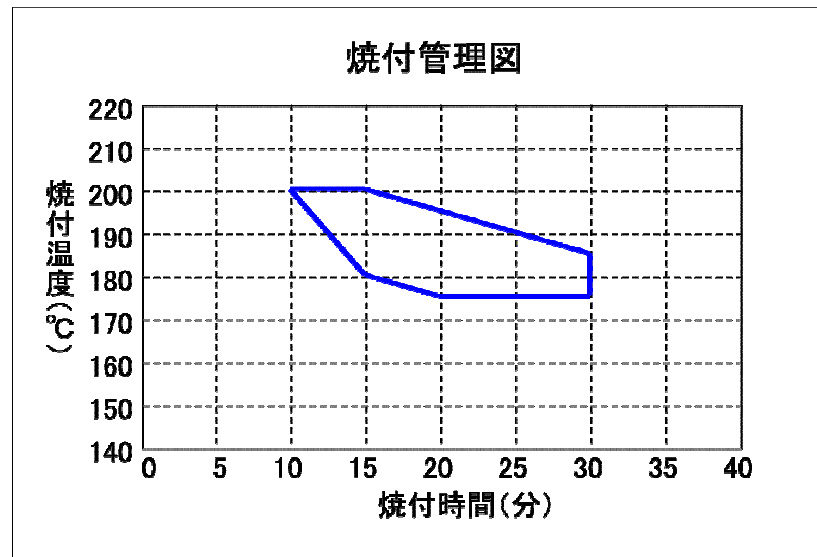
塗膜比重

1.5~1.7

標準焼付条件

180 $^{\circ}$ C \times 20分 被塗物キープ温度

焼付管理幅



MaSty CO.,LTD

マステー株式会社
埼玉県草加市弁天4-17-18
2017.09 SS

粉体性状

粒子の大きさ： 5～150 μm (平均粒子径 33～43 μm)

粒子の形状： 不定形

嵩比重： 0.5～0.8 (色、光沢による)

安息角： 39 \pm 3 度

塗膜性能

試験項目	試験成績	試験方法 (JIS K 5600 準拠)
塗膜の外観	異常なし	JIS K5600-3-4
鏡面光沢度	20 以下	60 度
耐カッピング性	5mm 以上	カッピング試験装置
耐おもり落下性	50cm	デュポン式 半径 6.35mm \times 質量 500g
引っかき硬度 (鉛筆法)	F 以上	傷評価
付着性 (クロスカット法)	分類 0	1mm 間隔 10 \times 10 個 テープテスト
耐液体性 (耐酸性)	異常なし	5% H ₂ SO ₄ 23 $^{\circ}$ C \times 120 時間
耐液体性 (耐アルカリ性)	異常なし	5% NaOH 23 $^{\circ}$ C \times 120 時間
耐中性塩水噴霧性	異常なし	クロスカット 5% NaCl 35 $^{\circ}$ C \times 500 時間
耐湿性 (連続結露法)	異常なし	相対湿度 95% 以上 50 $^{\circ}$ C \times 480 時間

※試験板作成条件： SPCC-SD 0.8mm \times 150mm \times 70mm 燐酸亜鉛処理

※この数値は保証値ではありません

適合素材と前処理

- ① ダル鋼板： 燐酸亜鉛処理
- ② 電気亜鉛鍍金鋼板： 燐酸亜鉛処理、プライマー処理
- ③ 溶融亜鉛鍍金鋼板： 燐酸亜鉛処理、プライマー処理
- ④ アルミニウム： 薄膜アルマイト、プライマー処理、クロメート処理
- ⑤ 鋳物： 燐酸塩処理、プライマー処理、脱脂、予熱処理

MaSty CO.,LTD

マステー株式会社

埼玉県草加市弁天4-17-18

2017.09 SS

用 途

- ① インテリア関係 (ベッドフレーム等)
- ② 事務機器類
- ③ 厨房機器類
- ④ 鋼製家具類 (ロッカー・パイプ椅子・ベッド等)
- ⑤ 工業用機器類 (消火器・ガスメーター・配電盤等)

取扱い上の留意点

- ① 他のタイプの粉体塗料(ポリエステル系・アクリル系)及び他社品粉体塗料との混用は避けてください。
- ② 溶剤型塗料に比べ着火の危険性はほとんどありませんが、火気や電気スパーク等の火気発生源の安全管理を十分行ってください。
- ③ 塗装時には必ず防塵マスクを着用し、粉末体の直接吸入は避けてください。皮膚に付着した場合は水又は石鹼にて洗い落としてください。

保管方法

- ① 湿気が多い場所では保管しないでください。
- ② 直射日光・焼付乾燥炉付近等を避け、35℃以下の冷暗所に保管してください。
- ③ 製品の積み重ねは4段以下にし横積みはしないでください。
- ④ 直接地面に置かないようにしてください。
- ⑤ 使用後の袋詰めを確実にしてください。

MaSty CO.,LTD

マステー株式会社
埼玉県草加市弁天4-17-18
2017.09 SS