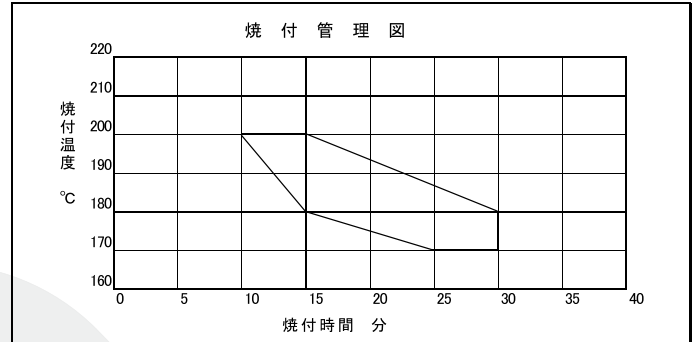


conall® PK 高耐候性熱硬化型ポリエステル粉体塗料

耐候性に優れ、促進耐候試験500時間で光沢保持率90%以上(白系)を保持し、屋外用途に最適です。

七分艶有から、全艶有までの幅広い光沢調整が可能です。



塗膜性能

下記試験結果は弊社試験結果の一例です。

試験項目	試験成績	試験方法(JIS K 5600 準拠)
試験素材	SPCC-SD	
化成処理	磷酸亜鉛	
焼付条件	180°C × 20分	
塗膜の外観	異常なし	JIS K5600-3-4
鏡面光沢度	90	60度
耐おもり落下性	10cm以上	デュボン式 半径6.35mm × 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 10×10個 テープテスト
耐液体性(耐酸性)	異常なし	5%H ₂ SO ₄ 23°C × 120時間
耐液体性(耐アルカリ性)	異常なし	5%NaOH 23°C × 120時間
耐中性塩水噴霧性	異常なし	クロスカット 5%NaCl 35°C × 500時間
耐湿性(連続結露法)	異常なし	相対湿度95%以上 50°C × 480時間
促進耐候性(SS・W・O・M)	90%以上	500時間 光沢保持率

メタリック色はコナールメタリックのカタログをご参照ください。
意匠性粉体塗料はコナールウェブのカタログをご参照ください。

◎塗装用途◎

フェンス・バルコニー・カーポート
自動販売機・交通標識用ポール
信号機・ガードレール・農機具等

容量及び荷姿 : 15kg 段ボールケース入
色 相 : 各色
光 沢 : 70~90 (60度鏡面光沢度)

MaSty CO.,LTD

マスティ株式会社

〒340-0004 埼玉県草加市弁天4-17-18

TEL:048(931)2001 FAX:048(931)2141