TECHNICAL INFORMATION

製品説明書

品 名: ネオキング 801 白

系統: フタル酸樹脂塗料特長: ① 作業性がよい

② 可撓性がよい ③ 貯蔵安定性がよい

④ 着色力がよいため種ペンとして使える

塗料性状

色	白
密度 (g/cm³/23°C)	1. 25
加熱残分(%)	6 6
引火点(℃)	45. 5
危険物商品名	K 1 7 – 4 0 1 X
危険物区分	指定可燃物 可燃性液体類
有機溶剤区分	第3種有機溶剤等
有害物表示	SDSを参照ください
毒物及び劇物取締法表示	なし

塗装要領

下地調整さび・油分・水分・埃などのない清浄な面にしてください。

シンナー名 塗料用シンナー

希釈率(%)刷毛5~10エアレス10~20標準塗付量(kg/m²)刷毛0.10エアレス0.13標準膜厚(μm)ウエット55ドライ25

(標準塗付量は、個々の条件によって異なります)

乾燥時間

	5℃	20℃	3 0 ℃
指触時間(分)	180	6 0	4 0
硬化時間 (時間)	4 8	3 6	2 4
塗装間隔(時間以上)	4 8	1 5	1 5

塗 装 系

適合する主な下塗り : ネオプラマイルド・ネオプライマーCF・ネオキング下塗白

<u>荷 姿</u> : 14L・3L

<u>注 意 事 項</u> : 上記数値は、標準のものであり若干の変動があります。

TECHNICAL INFORMATION

<u>成 分 表</u>

品 名: ネオキング 801 白

成分	含有量(質量%)
白 系 顔 料	27. 0
体 質 顔 料	9. 5
フタル酸樹脂液	47. 5
添 加 剤	5. 6
溶 剤	1 0. 4
合 計	100.0

[注] 上記数値は、標準のものであり若干の変動があります。

TECHNICAL INFORMATION

試験成績表

品 名: ネオキング 801 白

項目	規格	結 果
容器の中での状態	かき混ぜたとき硬い塊がなくて一様になること。	合格
塗装作業性	支障がない	合格
表面乾燥性	8時間以内で表面乾燥する	4
重ね塗り適合性	支障がない	合格
塗膜の外観	正常である	合格
隠蔽率	9 0 %以上	合格
耐光性(水銀ランプ式)	耐光性をもつ	合格
鏡面光沢度(60度)	8 5 以上	8 8
耐屈曲性	直径3mmのマンドレルの折り曲げに耐える	合格
引っかき硬度(鉛筆法)	鉛筆硬度B以上	合格
耐水性	異常がない	合格
耐揮発油性	異常がない	合格
加熱残分	5 0 %以上	6 6

[注] 上記数値は、標準のものであり若干の変動があります。