

TECHNICAL INFORMATION

製品説明書

品名 : ネオクイック No.121 ホワイト
系統 : 変性フタル酸樹脂塗料
特長 : ①乾燥が速い
②低温光沢性がよい
③リコート性がよい
④ウオータースポット性がよい
⑤ホルムアルデヒド放散等級F☆☆☆☆

塗料性状

色	白
密度 (g/cm ³ /23℃)	1.20
加熱残分 (%)	63
引火点 (°C)	24
危険物商品名	K14-700H
危険物区分	第四類第二石油類
有機溶剤区分	第二種有機溶剤等
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 合成樹脂730・720シンナー・塗料用シンナー
希釈率 (%) エアスプレー 20~30
理論塗付量 (kg/m²) 0.07
標準膜厚 (μm) ウエット 60 ドライ 25
*理論塗付量は、塗装時にロスを含みません
個々の塗装条件によって所要量は異なります

乾燥時間

	5℃	20℃	30℃
指触時間 (分)	25	5	4
硬化時間 (時間)	24	8	8
塗装間隔 (時間以上)	24	15	15

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

荷姿 : 16kg

注意事項 : 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

成分表

品名 : ネオクイック No.121 ホワイト

成分	含有量 (質量%)
顔料	24.0
変性フタル酸樹脂塗料	63.0
添加剤	2.4
溶剤	10.6
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 : ネオクイック No.121 ホワイト

項目	規格		結果
容器の中での状態	かき混ぜたとき堅い塊がなくて一様になること。		合格
乾燥時間 (23℃)	指触乾燥(分)	20以下	5
	硬化(時間)	24以下	8
塗装作業性	吹付け塗りで塗装作業に支障があってはならない。		合格
塗膜の外観	塗膜の外観が正常であるものとする。		合格
鏡面光沢度 (60度)	85以上		合格
付着性(クロス法)	格子のパターンは1mm間隔, 升目の数は25で分類1以下		合格
引っかき硬度(鉛筆法)	HB以上		合格
耐水性	水道水に18時間浸したとき, 光沢保持率が80%以上で、その他に異常があってはならない。		合格
耐揮発油性	石油ベンジンに4時間浸したとき, 異常があってはならない。		合格

[注] 上記数値は、標準のものであり若干の変動があります。