

スプレーース(NC)

色相: 任意調色

規格: 社内規格

1.塗料種

アクリル樹脂系塗料

2.特長

- ・自己架橋型アクリル樹脂を主成分とする常温乾燥タイプの上塗り塗料です。
- ・耐候性に優れ、長時間美しい外観性を維持します。(SWOM480時間で光沢保持率80%以上)
- ・重金属フリー。

3.用途、被塗物

常温乾燥形1液上塗り塗料(溶剤系)

一般金属製品, 建築資材, 工作機械, 建設機械, 搬送車両, 重電製品, 電気設備等

4.塗料情報(例.ホワイト)

容 量	4	16	kg
加 熱 残 分	56		wt%
密 度	1.10		g/mL

5.塗装ガイド(例.ホワイト)

塗 装 前 処 理	清掃(下塗り塗面)		
適 正 塗 装 方 法	エアスプレー, エアレススプレー等		
標 準 膜 厚	30~40 μ m		
理 論 塗 布 量	80~110g/m ² (標準膜厚時) ※塗料ロスを含まず		
使 用 シ ン ナ ー	Sシンナー等		
塗装方法(スプレー塗装時)	・塗装粘度 : 20~40秒(岩田カップNK-2) ・希釈率 : 15~30%		
乾燥時間 (23°C)	指 触	15分以内	
	半 硬 化	30分以内	
	硬 化	60分以内	
強 制 乾 燥 条 件	60~80°C × 20~30分		
適 用 下 塗 り 塗 料	アルキド樹脂系, エポキシ樹脂系, アクリル樹脂系, 合成樹脂系 各下塗り塗料		

6.塗膜性能

項 目	試験結果	備考
初 期 光 沢 度	85以上	60° 鏡面光沢度
鉛 筆 硬 度	HB	傷判定
密 着 性	100/100	2mm基盤目テープ剥離
耐 候 性	光沢保持率80%以上	SWOM480時間
耐 衝 撃 性	50cm	デュボン式, ϕ 1/2インチ, 500g

7.安全衛生

危 険 物 区 分	第4類第2石油類(非水溶性)
有 機 則 区 分	第2種有機溶剤等

データの内容は予告なしに変更することがあります。

上記塗料性状の数値は代表値を示しており、色相等により変動があります。

製品安全に関する詳細は、安全データシート(SDS)をご参照ください。