

ネオゴーセー#2300MC 説明書

色相： 白  
規格： 社内規格

ホルムアルデヒド放散等級 —

1. 塗料のタイプ  
エポキシ樹脂塗料

2. 特長  
ジンクリッチペイントに対するミストコート適性に優れている。  
鉛・クロムなどの有害重金属を含まないグリーン対応品である。

3. 用途  
無機ジンクリッチペイントのミストコート専用塗料

4. 対象被塗物  
鋼構造物全般(橋梁・プラントなど)

5. 塗料情報

容 量	セ ッ ト	主 剤	硬 化 剤	混 合 比	主 剤 / 硬 化 剤 80 / 20 (重量比)	
	16 kg	12.8 kg	3.2 kg			
標 準 下 塗 り	シントージンク#5000					
標 準 上 塗 り	ネオゴーセー#2300PS					
塗 料 密 度 (23℃)	1.38 g/mL ( 白 )			溶 剤 密 度 (23℃)	0.86 g/mL	
有 効 期 限	主 剤 12 ヶ 月		硬 化 剤 12 ヶ 月		加 熱 残 分	66 wt%

6. 塗装ガイド

塗 装 前 表 面 処 理	清掃					
適 正 塗 装 方 法	エアレススプレー はけ					
ス プ レ ー 仕 様	標準膜厚 (30) μm	標準使用量	160 g/m <sup>2</sup>	被塗物の形状・表面状態により 使用量は若干異なります。		
は け 仕 様	標準膜厚 (30) μm	標準使用量	130 g/m <sup>2</sup>			
塗 装 環 境 条 件	温 度	5~40℃	湿 度	85%以下	表面温度	50℃以下
使 用 シ ン ナ ー	二液形ネオゴーセーシンナー					
塗 装 方 法	エアレス	希釈率(20℃) 30~40%		二次圧力	8~12 MPa	
	はけ	希釈率(20℃) 20~30%		チップサイズ	513・515相当	
	温度	5℃	10℃	20℃	30℃	
使 用 可 能 時 間		10時間	7時間	5時間	3時間	
乾 燥 時 間	指触	3時間	2時間	2時間	1時間	
	完全硬化	7日	7日	7日	7日	
塗 重 ね 間 隔	MIN	2日	10時間	10時間	8時間	
	MAX	同種	30日	30日	30日	30日
		異種	—	—	—	—
(注)塗り重ね間隔において、別途、基準が定められている場合は基準を遵守してください。						
		主 剤		硬 化 剤		シ ン ナ ー
有 機 則 区 分		2種		2種		2種
危 険 物 分 類		4類1石・II		4類1石・II		4類1石・II

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、標準の数値を示しており、若干の変動があります。

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。