

ネオゴーセー#2300PS 説明書

色相： 赤さび色・さび色

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
厚膜塗装作業性に優れている。
重腐食環境の防食性に優れている。
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
重腐食環境用防食塗装下塗

4. 対象被塗物
鋼構造物全般

5. 塗料情報

容 量	セ ッ ト	主 剤	硬 化 剤	混 合 比	主 剤 / 硬 化 剤 85 / 15 (重量比)
	20 kg	17 kg	3 kg		
	4 kg	3.4 kg	0.6 kg		
標 準 下 塗 り	ネオゴーセー#2300MC				
標 準 上 塗 り	NYポリンK中塗・シントーフロン#100中塗				
塗 料 密 度 (23℃)	1.42 g/mL (赤さび色)			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	71 wt%	

6. 塗装ガイド

塗 装 前 表 面 処 理	標準 ISO Sa 2 1/2 以上				
適 正 塗 装 方 法	エアレススプレー はけ・ローラー				
ス プ レ ー 仕 様	標準膜厚	120 μm	標準使用量	540 g/m ²	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	60 μm	標準使用量	190 g/m ²	
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℃) 10~15%		二次圧力	15 MPa~
	はけ・ローラー	希釈率(20℃) 10~15%		チップサイズ	519・521相当
	温度	5℃	10℃	20℃	30℃
使 用 可 能 時 間		12時間	10時間	8時間	4時間
乾 燥 時 間	指触	3時間	2時間	1時間	30分
	完全硬化	14日	10日	7日	5日
塗 重 ね 間 隔	MIN	1日	1日	1日	1日
	MAX	同種	30日	30日	30日
		異種	10日	10日	10日
(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。