

ネオゴーセープライマーHB 説明書

色相： 赤さび色・ライトグレー・淡彩色

規格： 社内規格

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆

1. 塗料のタイプ

厚膜形変性エポキシ樹脂塗料

2. 特長

長期インターバル適性(最大12ヶ月)に優れている。

防食性に優れている。

厚膜塗装に優れている。

速乾性である。

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

軽腐食環境・重腐食環境用防食塗装下塗

4. 対象被塗物

プラント構造物・一般鋼構造物など鋼構造物全般

5. 塗料情報

容 量	セ ッ ト	主 剤	硬 化 剤	混 合 比	主 剤 / 硬 化 剤 88 / 12 (重量比)
	20 kg	17.5 kg	2.5 kg		
標 準 下 塗 り	ジンクプライマーR・シントーウェルド#1000				
標 準 上 塗 り	セラボーン中塗・NYポリンK中塗・シントーフロン#100中塗				
塗料密度(23℃)	1.32 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	72 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	420 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℃) 5~15%		二次圧力	12~15 MPa
	はけ・ローラー	希釈率(20℃) 5~10%		チップサイズ	519相当
	温度	5℃	10℃	20℃	30℃
使 用 可 能 時 間		14時間	10時間	6時間	4時間
乾 燥 時 間	指触	1時間	1時間	30分	30分
	完全硬化	10日	7日	7日	5日
塗 重 ね 間 隔	MIN	1日	1日	1日	16時間
	MAX	同種	12ヶ月	12ヶ月	12ヶ月
		異種	塗装系により6ヶ月~12ヶ月(ふっ素上塗りは1ヶ月)		
(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	
有 機 則 区 分		2種		2種	
危 険 物 分 類		4類2石・Ⅲ		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。