

NYポリンK上塗HB

説明書

色相： 各色

規格： 社内規格

ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆相当

1. 塗料のタイプ

厚膜形ポリウレタン樹脂塗料

2. 特長

厚膜塗装作業性に優れている。
 耐候性・耐水性・耐薬品性に優れている。
 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

軽腐食環境・重腐食環境用防食塗装上塗(厚膜形)

4. 対象被塗物

鋼構造物全般(橋梁・プラント・タンク外面・鉄塔・煙突・鉄骨・建築鉄部)

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)
	16 kg	13.6 kg	2.4 kg		
	4 kg	3.4 kg	0.6 kg		
標 準 下 塗 リ	ネオゴーセープライマーHB・さびコート・NYポリンK中塗				
標 準 上 塗 リ	—				
塗 料 密 度 (23℃)	1.37 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 72 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・ローラー			
ス プ レ ー 仕 様	標準膜厚	50 μm	標準使用量	180 g/m ²
は け 仕 様	標準膜厚	50 μm	標準使用量	160 g/m ²
塗 装 環 境 条 件	温 度	0~40℃	湿 度	85%以下
	表面温度	50℃以下		
使 用 シ ン ナ ー	NYポリンK上塗用シンナー・NYポリンK上塗夏期用シンナー			
塗 装 方 法	エアレス	希釈率(20℃) 5~10%		二次圧力 12~15 MPa
	はけ・ローラー	希釈率(20℃) 5~10%		
	温度	5℃	10℃	20℃
使 用 可 能 時 間		14時間	10時間	6時間
乾 燥 時 間	指触	1.5時間	1時間	30分
	完全硬化	14日	10日	7日
塗 重 ね 間 隔	MIN	1日	1日	1日
	MAX	同種	20日	15日
		異種	20日	15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	上 塗 用 シ ン ナ ー	夏 期 用 シ ン ナ ー
有 機 則 区 分	2種		2種	2種
危 険 物 分 類	4類2石・Ⅲ		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。