神東塗料株式会社

シント一防食用中塗説明書

色相: 各色

規格: JIS K 5659 A種中塗り塗料

ホルムアルデビド放散等級 一

1. 塗料のタイプ

エポキシ樹脂塗料

2. 特長

各種防食用上塗り塗料(ポリウレタン樹脂・ふっ素樹脂など)との 適性に優れている 付着性に優れている。

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. 用涂

軽腐食環境:重腐食環境用防食塗装中塗

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

_																		
					セ・	ット	É	E 剤		硬亻	匕剤		混		主剤	/	硬化	削
容				量		16 kg		12.8	kg		3.2	kg	合		80	/	20	
						4 kg		3.2	kg		0.8	kg	比			(<u>I</u>	重量比))
標	準	下	塗	IJ	ネオゴー	セー#23	OOPS:	さびコー	-トなど									
標	準	上	塗	IJ	NYポリンK.	上塗・シント	ーフロン	#100HG	など(ポ	リウレタン樹	制脂塗	料用「	中塗・/	ふっ素	樹脂塗料	用中塗	全として対	讨応可)
塗場	料密	度(23°	°C)	1.37	g/mL	(白)		溶剤	密度	(23	(℃)	0.86	g/	mL	
有	効	ļ	朝	限	主剤	12 ヶ月		硬化剤	12	ヶ月	加	熱	残	分	67	7 wt%	6	

6. 塗装ガイド

	** **********************************													
塗	塗 装 前 表 面 処 理 清掃													
適	商 正 塗 装 方 法 エアレススプレー はけ·ローラー													
ス	プー	レー	仕 様	標準膜厚	1 標準使用	用量 170 g/㎡			被塗物の形状・表面状態により					
は	け	├ 仕	- 様	標準膜厚 30 μm 標準			用量 140 g/r			使用量は	若干	異なります。		
塗	装環境条件			温度	5~40 °C	湿	度 85 %		%以下 表面温度		度	50 ℃以下		
使	用	シン	ナー	二液形ネス	オゴーセーシン	ナー								
	T-	エアレス		希釈率(20℃) 5~10% 二次圧力 12~15 MPa										
塗方	装 法 -			チップサイズ 415.515相当										
73		はけ・ローラー		希釈率(20℃) 5~10%										
		_	温度	5℃		10°C			20°C			30°C		
使	用	可能	時間	16	6時間	14時間			1	2時間		10時間		
乾	乾 燥 指触			1.5	5時間	1時間				30分	30分			
時	間	完全	:硬化	1	4日	10日				7日	5日			
		N	1IN	_	1日	1日				1日	1日			
		MAX	同種	3	30日	30日				30日	30日			
間		IVIAV	異種	1	0日		10日			10日	10日			
		(注)塗り重ね間		帰において、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		į	化	剤		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				

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。