

シントーフロン#100SDK 説明書

色相： 各色

規格： SDK・土木構造物用防汚材料
I種

ホルムアルデヒド放散等級 —

1. 塗料のタイプ

ふっ素樹脂塗料

2. 特長

耐候性に極めて優れている。
低汚染性に優れている。
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～重腐食環境用防食塗装上塗

4. 対象被塗物

鋼構造物全般(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
	16 kg	12.8 kg	3.2 kg		80 / 20
	4 kg	3.2 kg	0.8 kg		(重量比)
標 準 下 塗 り	シントーフロン#100中塗				
標 準 上 塗 り	—				
塗 料 密 度 (23℃)	1.33 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・ローラー				
ス プ レ ー 仕 様	標準膜厚 25 μm	標準使用量 140 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 25 μm	標準使用量 120 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	シントーフロン上塗用シンナー・シントーフロン上塗用シンナー(高温時用)				
塗 装 方 法	エアレス	希釈率(20℃) 10～20%	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 413・513相当		
	温度	5℃	10℃	20℃	30℃
使 用 可 能 時 間		8時間	6時間	5時間	3時間
乾 燥 時 間	指 触	1.5時間	1時間	30分	20分
	完 全 硬 化	14日	10日	7日	5日
塗 重 ね 間 隔	MIN	同 種	2日	1日	1日
		異 種	2日	2日	2日
	MAX	10日	10日	10日	7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	シ ン ナ ー (高 温 時 用)
有 機 則 区 分		2種	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	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。