

工業用・一液焼付け形
メラミンアルキド樹脂系下塗り塗料



サンメラーエコ EP プラサフ 特化則対応

AS PAINT CO.,LTD.

※写真はイメージであり、製品とは無関係です。



特化則対応 金属素材用焼付け形メラミンアルキド樹脂系下塗り塗料

サンメラーエコEPプラサフ

(130℃×20分焼付け)

★**特定化学物質障害予防規則に対応**した環境負荷低減形塗料です

※対象物質は2021年3月時点です。

☆エポキシ変性により**付着性**および**防食力**を強化しております

★**塗装作業性**に優れ、たれ・わきが起きにくく、安定した仕上がり肌が得られます

☆**上塗りの吸い込みが少なく**、仕上がりが良くなります

★メラミンアルキド樹脂系上塗りとの**ウエットオンウエット塗装**が可能です

☆鉛・クロムなどの**有害重金属系顔料**を意図的に**配合していません**

<用途>

電気器具類、鋼製家具類、産業機器類、重電気機器類



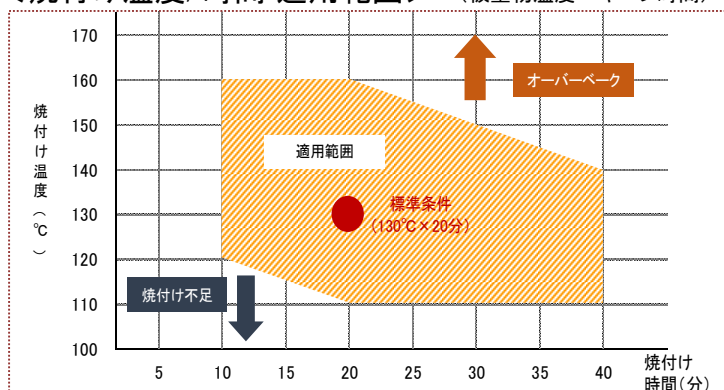
<適用素材>

リン酸亜鉛処理鋼板、リン酸鉄処理鋼板
黒皮鋼板、ボンデ鋼板

<荷姿・塗装基準>

色 相	容 量	荷 姿
ホワイト	18kg	石油缶(1液)
調 色 (淡・中彩)	16kg	
	4kg	
		丸 缶(1液)

<焼付け温度/時間 適用範囲> (被塗物温度×キープ時間)



塗 装 方 法	エ ア ス プ レ ー	静 電 塗 装
希 釈 剤	AS エコ NPR 静電用シンナー 200※2	AS エコ NPR 静電用シンナー 500※2
希 釈 割 合 (w t %)	20～30	20～35
塗 装 粘 度 (秒 ※ 1)	19～25	17～23
セ ッ テ ィ ン グ	10分	10分
焼 付 け 条 件 (物 温)	130℃×20分	130℃×20分
標 準 膜 厚 (μ m)	25～35	25～35

※1 イワタカップ/20℃

※2 ASエコNPR静電用シンナーは特化則対応品です。従来品のメラミンシンナーでも希釈可能です。

適 用 上 塗 り	当 社 製 品 名
メラミンアルキド樹脂系	サンメラーエコ
アクリルウレタン樹脂系	リアック120エコ

※使用方法や注意事項などの詳細は製品使用説明書をご参照ください。

※製品の安全に関する詳細な内容については、安全データシート(SDS)をご参照ください。

■製造元・販売元



NIPPON PAINT GROUP

エーエスペイント株式会社

〒470-1141

愛知県豊明市阿野町池下30番地

Tel: 0562-92-1260(事業推進部)

<https://www.aspaint.co.jp>



※本ちらしの内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
※記載データ、数値等は、信頼に足る内外の技術情報および細心の注意を払って行った試験に基づくものであり、保証値ではありません。従って、実際の使用結果および特許上の権利を保証するものではありません。なお、ご使用に際しましては、事前に十分な検討を実施の上ご利用くださいますようお願いいたします。また、記載データ、数値等は製品の改良により、予告なしに変更または更新することがあり、これらの変更・更新・改良により生じた如何なる損害に関しても、当社は責任を負わないこととします。

※本ちらし中の製品名・会社名は、エーエスペイント株式会社・その他の会社の、日本およびその他の国の登録商標または商標です。

※©Copyright 2021 AS PAINT Co.,Ltd. All rights reserved.