

水系エタナール #120

(水溶性特殊変性メラミンアルキッド系低温焼付型塗料)

■用途

- ・鉄部品のプライマー
- ・1コート仕上げで耐食性を要求する箇所

■特長

- ・1コートで耐食性が優れている
- ・ノンクロム型で劇毒物を含まない
- ・低温焼付乾燥（被塗物温度 120℃×20分）が可能である
- ・浸漬塗装での作業性（浴安定性、タレ切れ）に優れている
- ・水溶性で安全衛生、火災防止の面で優れている

■標準塗装条件

塗装方法	スプレー塗装	浸漬塗装
塗装粘度 (/IHS・20℃)	90±5 秒	60±5 秒
塗布量	0.15~0.2Kg/m ² : 乾燥膜厚 20±5μm	
乾燥時間	セッティング：5分 焼付条件：120℃×20分	

※ スプレー時のエア圧は 3~4Kg/cm²とし、被塗物との距離は 30~40cm が適当です

※ 塗料粘度が 50~100 秒 (/IHS・20℃) でもエア圧 4Kg/cm²程度で容易に霧化します

※ 希釈は上水で行ってください

■使用上の注意事項

- ・充分にかき混ぜてからご使用下さい。
- ・希釈が多すぎますと目止め性が悪くなります。
- ・気温の低いときや、湿度の高いときは乾燥が遅くなりますので塗装間隔を十分にとって下さい。
- ・5℃以下での塗装は避けて下さい。
- ・炎天下や0℃以下で保管すると変質する恐れがありますので、屋外貯蔵は避けて下さい。

■荷姿 16kg 石油缶

