

BỘT SƠN TĨNH ĐIỆN DÙNG NGOÀI TRỜI (TT.. SERIES)

1. THÔNG TIN CHUNG:

Sơn bột tĩnh điện hệ TGIC / HAA là dòng sản phẩm sử dụng ngoài trời được kết hợp bởi nhựa Polyester và chất đóng rắn TGIC / HAA cho ra sản phẩm tối ưu về chịu được thời tiết rất tốt . Khả năng chống tia UV tuyệt vời . Hệ sản phẩm này có nhiều màu sắc đa dạng và có nhiều hiệu ứng như: nhẵn, cát , vân búa, nhũ bạc, sần đồng, màng sơn bóng, sơn mờ...

2. ĐẶC TÍNH CƠ BẢN:

- Khả năng chịu thời tiết : Rất tốt .
- Kích cỡ hạt (Um) : 30-100
- Trọng lượng riêng (g/cm³) : 1.2-1.8
- Độ che phủ (s.q.m/kg) : 7-8

3. THỬ NGHIỆM CƠ HỌC:

- Độ dẻo (ISO 6860) : Đạt 3mm
- Độ cứng (ISO 2409) : Đạt 2mm
- Độ cứng (ISO 1518) : Đạt
- Độ va đập (ISO 6272) : Đạt 2.5mm
- Phun muối (ISO 7253) : Đạt 200 giờ

4. ỨNG DỤNG:

Bột sơn dùng ngoài trời mã TT..series có thể dùng súng phun hệ corona với điện thế cài đặt từ 60--80 kV. Sản phẩm thường được dùng sơn các thiết bị công nghiệp như: Tủ điện, thiết bị PCCC, linh kiện oto xe máy, xe đạp ,thiết bị chiếu sáng ngoài trời, tường rào, cửa,....

5. XỬ LÝ BỀ MẶT TRƯỚC KHI SƠN:

Bề mặt trước khi phải được xử lý sạch sẽ, không dính dầu mỡ, các chất bẩn. Quy trình phốt phát sắt, kẽm sẽ giúp tăng độ bám dính và độ mài mòn của màng sơn. Nếu nền sơn Aluminium phải xử lý chromate.

* Lưu ý: điều kiện nhiệt độ sấy có thể thay đổi tùy theo từng loại sản phẩm.

GHI CHÚ: Thông tin trên đề cập trong bảng thông số này được kiểm tra và đo đạc chính xác trong điều kiện tiêu chuẩn. Người sử dụng cần tham khảo các tài liệu kỹ thuật của từng sản phẩm cụ thể để xác định điều kiện phù hợp nhất cho từng ứng dụng đặc thù.