

## **BỘT SƠN TĨNH ĐIỆN TRONG NHA HỆ HYBRID ( TE...SERIES)**

### **THÔNG TIN CHUNG:**

Bột sơn hệ Hybrid : Là dòng sản phẩm bột sơn kết hợp ưu việt hệ Nhựa Epoxy và Polyester tạo ra màng sơn phủ cho thuộc tính cơ học tối ưu và khả năng bảo vệ tuyệt vời. Dòng bột sơn này có hệ màu sắc và hiệu ứng bề mặt đa dạng như: Màng sơn bóng, mờ, bán mờ, nhăm, cát, vân, nhũ bạc,...

### **ĐẶC TÍNH CƠ BẢN:**

Độ ổn định màu sắc	Tuyệt vời
Phân bố cỡ hạt (Um)	3 -10
Độ phủ(s.p.m/kg)	~ 8
Trọng lượng riêng	1.3 – 1.8
Điều kiện sấy	180 <sup>0</sup> - 10'

### **THỬ NGHIỆM CƠ HỌC:**

Độ dẻo	Đạt 3mm
Độ dính	Đạt 2mm
Độ cứng	Đạt
Va đập	Đạt 2mm
Phun muối	Đạt 500 giờ

### **THÔNG TIN BAO BÌ:**

Nhóm sp	TE ...
Bao bì	Thùng carton kèm bao PE
Trọng lượng tịnh	25kgs
Lưu trữ/bảo quản	Nơi khô thoáng, <25 <sup>0</sup> C
Hạn sử dụng	12 tháng

### **ỨNG DỤNG:**

Bột sơn TE series có thể được phun bằng súng phun sơn hệ Corona với điện thế cài đặt từ 60 ~80Kv, TE series (VIVA) phù hợp các mục đích sơn phủ các sản phẩm trong nhà như: Thiết bị công nghiệp, sản phẩm điện gia dụng, kệ tủ nội thất, bình chữa lửa, Dụng cụ làm vườn,...

### **XỬ LÝ BỀ MẶT:**

Bề mặt trước khi phun sơn cần phải được vệ sinh sạch dầu và các chất bẩn. Quy trình phosphate sắt/kẽm sẽ giúp tăng độ bám dính và khả năng chống mài mòn của màng sơn.

Nền sơn Aluminium có thể bổ sung thêm quy trình xử lý chromate.

### **KHUYẾN CÁO SỬ DỤNG:**

Vui lòng xem Hướng dẫn sử dụng và tài liệu hướng dẫn an toàn (MSDS) để biết thêm thông tin lưu kho, bảo quản và sử dụng sản phẩm bột sơn ViVa an toàn và hiệu quả.

\* **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.