



نانو رنگ آنتون

رنگ کفپوش رسانا COFLO 300

رنگ کفپوش COFLO 300 دارای خاصیت رسانایی بوده و دارای خواص مکانیکی و مقاومت شیمیایی عالی می‌باشد که به عنوان کفپوش در کارخانجات الکترونیک، صنایع نفت و گاز، صنایع شیمیایی، بیمارستان‌ها و جایگاه‌های سوخت استفاده می‌گردد و در انتقال الکتریسیته ساکن از محل کار بسیار موثر می‌باشد.

مزایا

- دارای تکنولوژی پیشرفته تولید
- انتقال سریع الکتریسیته ساکن
- یکنواختی رسانایی در تمام نقاط سطح
- عدم نیاز به شبکه بندی گسترده فلزی در ذیل رنگ
- کاربری آسان و سریع

این رنگ دارای قابلیت ذاتی هدایت الکترون می‌باشد و در تمام دوره عمر رنگ خاصیت رسانایی خود را حفظ می‌کند. اجرای آسان و همچنین صرفه اقتصادی از ویژگی‌های دیگر این رنگ می‌باشد.

ویژگی‌های محصول

هدایت الکتریسیته ساکن	ویژگی اصلی
تجاری و در حجم انبوه	وضعیت تولید
دوچشمی حلالی	روزین پایه
در کلیه سطوحی که نیاز به دفع الکتریسیته ساکن می‌باشد	موارد استفاده
% ۲۵	میزان مواد فرار و حال
خاکستری، کرم و آبی	فام رنگ
۴ الی ۵ ساعت	مدت زمان خشک شدن اولیه
۴۸ ساعت	مدت زمان خشک شدن کامل
۳۰۰ الی ۴۰۰ میکرومتر	ضخامت لایه خشک رنگ

خواص رنگ کفپوش	متادار	روش آزمایش	الکتریکی
مقاومت الکتریکی سطحی	$10^5 - 10^6 \Omega$	IEC 61340-4-1 DIN EN 100 015/12	
واباشی الکتریسیته ساکن	۰.۰۱ ثانیه	FTMS 101-4046	

مقاومت مکانیکی	عالی
مقاومت شیمیایی	عالی
مقاومت در برابر بنزین و گازوئیل	عالی

جهت توضیحات بیشتر در مورد ویژگی‌های فنی و کاربرد رنگ کفپوش فوق با کارشناسان مربوطه در شرکت پیشگامان فناوری آسیا- رنگ آنتون تماس بگیرید



تهران، خیابان وصال شیرازی، کوچه شاهد، پلاک ۱۷، واحد ۱
کارخانه: تبریز، شهرک صنعتی شهید سلیمانی، انتهای ۲۰ متری چهل و هشت، رنگ آنتون
تلفن: ۸۸۹۹۲۷۵۱ تلفکس: ۸۸۹۹۲۱۴۸

info@antunpaint.com www.AntunPaint.com