



رنگ آنتون

## رنگ کفپوش رسانا COFLO 1000

رنگ کفپوش COFLO 1000 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 سریع 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 سیستمی بکار رفته با قابلیت ذاتی هدایت الکترون می‌باشد و در تمام دوره عمر رنگ خاصیت رسانایی خود را حفظ می‌کند. اجرای آسان و همچینی صرفه اقتصادی از ویژگی‌های دیگر این رنگ می‌باشد.

### ویژگی‌های محصول

هدایت الکتریسیته ساکن	ویژگی اصلی
تجاری و در حجم انبوه	وضعیت تولید
دوچری (فاقد حلال)	روزین پایه
در کلیه سطوحی که نیاز به دفع اکتریسیته ساکن می‌باشد	موارد استفاده
کمتر از ٪۱	میزان مواد فرار و حلال
خاکستری، آبی و کرم	فام رنگ
۴ الی ۵ ساعت	مدت زمان خشک شدن اولیه
۴۸ ساعت	مدت زمان خشک شدن کامل
۱۰۰۰ الی ۱۱۰۰ میکرون	ضخامت لایه رنگ

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

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

جهت توضیحات بیشتر در مورد ویژگی‌های فنی و کاربرد رنگ کفپوش فوق با کارشناسان مربوطه در شرکت پیشگامان فناوری آسیا-نانورنگ 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](mailto:info@antunpaint.com) [www.AntunPaint.com](http://www.AntunPaint.com)