



### شرح محصول :

این رنگ به عنوان رنگ رویه کف بر پایه رزین پلی اورتان بدون حلال به همراه پیگمنت های مقاوم و مناسب تولید و عرضه می شود. از مشخصات این رنگ مقاومت در برابر مواد شیمیایی و مخرب و نیروهای مکانیکی و اجرای آسان، یکنواخت و بدون درز می باشد. این رنگ مقاومت عالی در برابر نور خورشید داشته و همچنین دارای خاصیت ارتجاعی می باشد.

### موارد استفاده :

از این رنگ به عنوان لایه نهایی جهت پوشش کف بتنی و یا سطوح سیمانی کارخانجات و ادارات، سالن های تولید مواد غذایی، آزمایشگاه ها، بیمارستان ها و سالن های ورزشی استفاده می گردد.

### مشخصات فنی :

فام ظاهری : بدون محدودیت

درصد حجمی مواد جامد :  $95 \pm$  درصد

جرم حجمی :  $1.35 \pm 0.05$  gr/cm<sup>3</sup>

میزان پوشش تئوری (برای ۱۰۰۰ میکرون ضخامت فیلم خشک) :  $0.95$  m<sup>2</sup>/lit

زمان اجرای لایه بعدی در دمای  $25^{\circ}\text{C}$  : ۱۰ - ۲۴ ساعت

مدت زمان خشک شدن سطحی در دمای  $25^{\circ}\text{C}$  : ۴ - ۸ ساعت

مدت زمان خشک شدن کامل در دمای  $25^{\circ}\text{C}$  : ۷ روز

عمر مفید رنگ بعد از اختلاط در دمای  $25^{\circ}\text{C}$  : ۲۵ - ۵۰ دقیقه

نسبت اختلاط رنگ و هاردنر : به برچسب رنگ روی قوطی مراجعه شود.



FARCO TOP 781

## رنگ رویه پلی اورتان کف

### روش مصرف:

ابتدا جزء A را به وسیله همزن مخلوط نموده تا بطور کامل یکنواخت گردد، سپس جزء B را به آن اضافه نموده و بار دیگر به وسیله همزن دو جزء را مخلوط نموده. هم اکنون رنگ آماده اجرا می باشد.

### آماده سازی سطح:

سطح مورد نظر باید عاری از هرگونه آلودگی از قبیل گرد و غبار، گریس، روغن و نمک و غیره باشد. در صورتی که از زمان اجرای لایه میانی مدت زمانی بیش از ۷۲ ساعت گذشته باشد می بایست سطح مورد نظر را بعد از تمیزی زبر نمایید.

### شرایط آب و هوایی هنگام رنگ آمیزی:

- ۱- دمای محیط می بایست بین ۱۰ تا ۴۰ درجه سانتی گراد باشد.
- ۲- دمای سطح می بایست ۳ درجه بالاتر از نقطه شبنم باشد.
- ۳- رطوبت نسبی می بایست کمتر از ۸۰ درصد باشد.

### تجهیزات مورد نیاز جهت اجرای پوشش:

- ۱- میکسر برقی یا بادی
- ۲- غلطک
- ۳- کاردک
- ۴- تی لاستیکی