



### شرح محصول :

این رنگ به عنوان رنگ میانی کف بر پایه رزین اپوکسی بدون حلال و سخت کننده پلی آمین 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 چسبندگی فوق العاده به سطوح بتنی و اجرای آسان، یکنواخت و بدون درز می باشد.

### موارد استفاده :

از این رنگ به عنوان رنگ میانی پوشش کف بتنی و یا سطوح سیمانی کارخانجات و ادارات، سالن های تولید مواد غذایی، آزمایشگاه ها، بیمارستان ها و همچنین مواقعی که مقاومت به حلال ها و مواد شیمیایی و مکانیکی نیاز است، استفاده می گردد.

### مشخصات فنی :

فام ظاهری : بدون محدودیت ، مات - نیمه براق

درصد حجمی مواد جامد  $96 \pm 3$  درصد

جرم حجمی :  $1/8 \pm 0/08 \text{ gr/cm}^3$

میزان پوشش تئوری (برای ۱۵۰۰ میکرون ضخامت فیلم خشک) :  $0/64 \text{ m}^2/\text{lit}$

مدت زمان خشک شدن سطحی در دمای  $25^{\circ}\text{C}$  : ۱۰ - ۱۲ 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 - ۳۵ دقیقه

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



FARCO INTER 731

## رنگ میانی اپوکسی 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 و پس از آن حدود ۱۵ دقیقه به مخلوط اجازه داده تا واکنش لازم بین دو جزء صورت پذیرد. هم‌اکنون رنگ آماده اجرا می‌باشد.

### آماده‌سازی 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 می‌بایست سطح مورد نظر را بعد از تمیزی زبر نماید.

### شرایط آب و هوایی هنگام رنگ آمیزی:

- ۱- دمای محیط می‌بایست بین ۱۰ تا ۴۰ درجه سانتی‌گراد باشد.
- ۲- دمای سطح می‌بایست ۳ درجه بالاتر از نقطه شبنم باشد.
- ۳- رطوبت نسبی می‌بایست کمتر از ۸۰ درصد باشد.

### تجهیزات مورد نیاز جهت اجرای پوشش:

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