

PoxTR

کفپوش اپوکسی Terrazzo

کفپوش اپوکسی دکوراتیو و لوکس TERRAZZO



نوعی کفپوش اپوکسی با ویسکوزیته پایین و بدون جمع شدگی در ضخامت بالا که به دلیل فیزیکی و شیمیایی خاص خود می تواند با انواع فیلرهای معدنی و مصنوعی مخلوط شده و بر روی کف اجرا گردد و مخصوص استفاده در کفپوش TERRAZZO می باشد.

محصول دو جزئی بر پایه رزین های اپوکسی، سخت کننده های آمینی سیکلوآلیفاتیک و پرکننده اپیروژنیک و فیلرهای هیدرولیک

- مقاومت عالی در برابر روغن ها، چربی ها، صابون ها، هیدروکربن ها
- مقاومت عالی در برابر ضربه
- مقاومت عالی در برابر سایش سطح
- مقاومت در برابر مواد شوینده و رسوبات نمکی
- زیبایی بصری بالا
- نفوذ ناپذیری سطح
- سهولت در تمیز کردن
- ضریب احتراق پایین در هنگام آتش سوزی
- قابل اختلاط با انواع فیلر های معدنی و مصنوعی

- کفپوش سالن ها، نمایشگاه ها و بیمارستان ها
- کفپوش مراکز خرید

معرفی محصول

ترکیبات

مزایا

کاربرد

MANAMALAT

تولید و اجرای تخصصی کفیوش بتنی و رزینی
افزودنی های بتن و محصولات پایه سیمانی



کفیوش اپوکسی Pox.TR Terrazzo

مشخصات فنی

- ظاهر اجزا : مایع
- رنگ : سفید / طبق رال رنگ
- چگالی ترکیب : $1800 \pm 0.5\%$ Kg/cm³
- رقیق شده با حلال : خیر
- مقاومت فشاری : ۷ روز ۶۰ N/mm²
- مقاومت چسبندگی : ۳۸ N/mm²
- پات لایف : حدود ۵۰ دقیقه (با توجه به دمای محیط)
- مقدار ترکیب اجزا A : ۵/۵ کیلوگرم، B : ۱ کیلوگرم،
- دمای مناسب زمان مخلوط کردن : بین ۲۳+ تا ۳۰+ سانتیگراد
- سخت شدن اولیه : ۲۴ ساعت
- سخت شدن نهایی : ۷ روز

نکات اجرایی

- عدم اجرا بر روی بستر مرطوب
- عدم اجرا روی قیر و آسفالت
- عدم رقیق کردن با هرگونه حلال

آماده سازی بستر

- سطح تماس می بایست تمیز و عاری از هرگونه چربی، گرد و خاک و نواحی سست باشد.
- بستر باید خشک بوده تا مانعی برای چسبندگی به بستر وجود نداشته باشد.
- سطح و سطح تماس با صفحه پایه باید تمیز و سالم باشد. برای بهترین نتیجه، بستر باید خشک باشد.
- بعد از ترکیب اجزا با یکدیگر، سریعاً نسبت به اجرای آن اقدام نمایید.

مقاومت بستر

بستر زیرین می بایست دارای حداقل مقاومت فشاری باشد. (۲۵ نیوتن بر میلی متر مربع و استحکام کششی ۱/۵ نیوتن بر میلی متر مربع)

بسته بندی و

شرایط نگهداری

جز A : سطل پلاستیکی ۲۰ کیلوگرمی
جز B : گالن پلاستیکی ۴ کیلوگرمی
یک سال در بسته بندی اولیه
ظرف در بسته، دور از یخزدگی و تابش مستقیم نور خورشید