



رنگ های صنعتی

پرایمر بتن اپوکسی پلی آمین: PFEF-2020

این پرایمر بر پایه رزین اپوکسی پلی آمین بوده و به صورت لاک است و با داشتن گرانیوی پایین قدرت نفوذ بسیار بالایی دارد و تا عمق بسیار زیادی می تواند به درون بتن نفوذ کند. همچنین این پرایمر چسبندگی بسیار بالایی به سطح بتن، سطوح فلزی و لایه های بعدی دارد و در برابر نفوذ رطوبت و مواد شیمیایی بسیار مقاوم می باشد. از دیگر خواص این پرایمر، بهبود اتصالات مکانیکی کفپوش بتن و ایجاد سیستم مقاوم در برابر سایش، مواد شیمیایی و ضربه به همراه روکش اپوکسی است.

➤ تصویر اجرایی:



۹-۱۴

➤ ممدوده کاربرد:

به عنوان پرایمر روی سطح سیمانی کهنه و تازه، سطوح بتنی، سنگی و سطوح فلزی قبل از اعمال لایه بعدی

➤ اطلاعات فنی:

پایه	رزین اپوکسی پلی آمین
فام	شفاف
براقیت	براق
دانسیته	$1 \pm 0,05 \text{ gr/cm}^3$
تعداد اجزا	۲ جزئی
ملال رقیق کننده	T- 950
نسبت افتلاط وزنی	A:B = ۳ : ۱
زمان مجاز مصرف پس از افتلاط	در $5C$ ، ۴,۵ ساعت
	در $25C$ ، ۲ ساعت
	در $35C$ ، ۱,۵ ساعت
زمان فشک شدن عمقی	۸ ساعت
ضخامت پیشنهادی فیلم	۱۰۰-۲۰۰ میکرون
بسته بندی	جزء A: ۱۵ کیلوگرمی
	جزء B: ۵ کیلوگرمی
انبارش	۱۲ ماه