



برگه اطلاعات فنی : پرایمر قیری امولسیونی P-92 Roof Seal

پوشش حفاظتی مقاوم قیری

توضیح محصول

Roof Seal P-92: این محصول یک پوشش محافظتی تک جزئی است که به شکل خمیری یکنواخت برپایه امولسیون قیری اصلاح شده و افزودنیهای خاص می باشد. رنگ این محصول قهوه ای تیره می باشد که پس از خشک شدن تبدیل به یک پوشش منعطف سیاه رنگ می گردد. این محصول از نفوذ آب، املاح و یونهای مخرب موجود در خاک به جسم بتن جلوگیری می نماید. بدین منظور از این ماده جهت ایزوله کردن مقاطع بتنی مدفون در خاک استفاده می شود. Roof Seal P-92 پس از خشک شدن دارای خاصیت الاستیک و چسبندگی زیاد به سطوح می باشد.

کاربردها

- عایق کاری دیوارها، زیرزمین، سازه های مدفون مانند فونداسیون و دیوارهای حائل
- پوشش فونداسیون و سطوح بتنی که با خاکهای حاوی یونهای مخرب در تماس می باشند
- آب بندی بام، آشپزخانه، سرویس های بهداشتی
- جهت تعمیرات و زیرسازی قبل از عایق کاری

ویژگیها

- در حالت خمیری در آب قابلیت انحلال دارد، اما بعد از خشک شدن و تشکیل فیلم کاملاً ضد آب می گردد
- پس از خشک شدن یک لایه الاستیک و دارای قابلیت انعطاف پذیری را تشکیل می دهد
- سهولت اجرا
- بدون حلالهای نفتی
- چسبندگی بالا به سطوح فلزی و بتنی

استاندارد - تاییدیه ها

با الزامات استانداردهای ACI5151R-79 مطابقت دارد

میزان مصرف

پیشنهاد می گردد این محصول در دو لایه اجرا گردد و میزان مصرف هر لیتر از این ماده تقریباً ۲ تا ۳ متر مربع می باشد. (میزان مصرف با توجه به سطوح زیر کار متغیر می باشد)

دستور العمل های اجرایی

جدول مشخصات محصول

خمیری	حالت فیزیکی
سطل ۲۰ - ۱۴ کیلوگرمی	بسته بندی
قهوه ای تیره	نوع و رنگ
به مدت ۱۲ ماه پس از تولید	تاریخ انقضا
1/06 & 1/05 gr/m ³	چگالی
بین ۱/۵ الی ۳/۵ ساعت	زمان خشک شدن در دمای معمولی
۳ تا ۷ روز	زمان خشک شدن نهایی
مقاوم در برابر آب، قلیایی های رقیق، یونهای کلر و سولفات	مقاومت شیمیایی

ابتدا باید کلیه بخشهای سست را که مانع ایجاد پیوند مناسب بین پوشش و سطح می شوند توسط سندپلاست، واترجت و ضربات مکانیکی و... برطرف نمود. کلیه آلودگیها نظیر گرد و غبار و چربیها باید از روی سطوح زدوده شوند. و سپس سطح مورد نظر با آب تمیز شستشو داده شود. در مورد سطوح بتنی و دیگر مصالح بنایی سطح باید قبل از اعمال Roof Seal P-92 تا حدودی مرطوب شود توجه گردد که آب آزاد روی سطوح مشاهده نگردد و فقط سطح نم دار باشد

پس از باز کردن ظرف محتوی محصول ابتدا کل ماده بمدت یک دقیقه هم زده شود. و لایه اول توسط قلم مو، برس یا غلطک اجرا گردد. بهتر است لایه دوم را قبل از خشک شدن کامل لایه اول (درحالتیکه آب موجود در ساختار پوشش تبخیر نشده) اجرا گردد. این کار موجب یکپارچگی بیشتر لایه های اعمال شده با یکدیگر می شود.

ایمنی و سلامتی

این ماده غیر سمی است از تماس با چشم و پوست خودداری گردد. در صورت تماس با چشم سریعاً با آب فراوان چشم را شستشو داده و به پزشک مراجعه نمایید.