



وند شیمی ساختمان
تولید و عرضه کننده مواد شیمیایی ساختمان

Waterproofing

Vand Tar Proof H/A

استاندارد مرجع
ASTM D3569

کد کالا
۲۸۰۹

پوشش دهنده آب بند پایه تار (گرم اجرا)



Vand Tar Proof H/A، امولسیون پایه تار تک جزیی به حالت خمیری، بر پایه بیتومن رابر و اصلاح شده با پلیمر می باشد که به صورت گرم اجرا می شود و در برابر حلال های نفتی مقاوم می باشد.

موارد مصرف

- Vand Tar Proof H/A ، پوشش آب بند پایه تار گرم اجرا
- جهت استفاده در موارد زیر کاربرد دارد:
 - پوشش آب بند فونداسیون، پایه ستون و سقف ها
 - پوشش کف مخازن نگهداری مایعات، استخر و کانال های آب
 - سرویس، آشپزخانه و زهکش ها
 - ترمیم عایق کاری های قدیمی
 - اجرای پوشش نهایی پشت بام ها
 - اجرای پوشش آب بند و مقاوم در برابر حلال های نفتی

خواص ویژه

- Vand Tar Proof H/A ، پوشش آب بند پایه تار گرم اجراء
- خواص زیر را ایجاد می کند :
 - ایجاد پوشش آب بند
 - انعطاف پذیری بالا پس از گیرش
 - چسبندگی بالا به سطوح زیرکار بتنی و فلزی
 - حفظ پایداری در شرایط آب و هوایی گرم
 - مقاوم در برابر فاضلاب، محیط های قلیایی شدید و آب کلر دار و حلال های نفتی
 - یکپارچه و بدون درز اجرا می شود
 - مقاوم در برابر اشعه UV

روش مصرف

توصیه می شود قبل از اجرای مواد پوشش دهندهی آب بند، سطح زیر کار تمیز، خشک و عاری از هر گونه ذرات سست و چسبیده باشد. در حالت معمول نیازی به مصرف هیچگونه آستر و پرایرمی نمی باشد. ولی در هوای سرد و شرایط اجرایی خاص استفاده از پرایرمی مخصوص و یا گرم کردن سطح زیر کار توصیه می شود.

Vand Tar Proof H/A را باید درون دیگ مخصوص ذوب دو جداره (بویلر) و با حرارت غیر مستقیم ذوب کرد. در زمان اجرا، دمای محیط کار بالای ۵+ درجه و در موقعیت خشک و بدون باد باشد و دمای ماستیک در هنگام ریزش ۱۲۰ درجه سانتیگراد باشد. همچنانی از تشکیل حباب هوا جلوگیری شود.

مقدار مصرف

حدود ۲/۵ الی ۵ کیلوگرم در هر متر مربع سطح در ضخامت ۲ الی ۴ میلیمتر. (بسته به سطوح زیر کار میزان مصرف متغیر می باشد.)

تذکر مهم

اجرای Vand Tar Proof H/A برای سطوح افقی کاملا مناسب می باشد. استفاده و اجرای این محصول بر روی سطوح عمودی به دلیل سختی اجرا پیشنهاد نمی شود.

مشخصات فنی

شكل ظاهری: جامد ، مشکی رنگ
پایه شیمیایی : ترکیب بیتومن و رزین های سنتتیک

وزن مخصوص: $1/3 \text{ kg/L}$

شرایط نگهداری : به دور از تابش مستقیم نور خورشید
مدت نگهداری : در شرایط ایده آل تا ۲ سال

بسته بندی : ۵ کیلوگرمی

ویژگی زیست محیطی : دوستدار محیط زیست

