

پوشش محافظ و آبنده کننده بر پایه قیر اصلاح شده و قابل اختلاط با آب

خشک شدن	حدود ۲۴ ساعت در ۲۵ درجه سانتیگراد
اشتعال پذیری	ندارد

شرح

BITUMER W۸۰۰ محصولی تک جزئی بر پایه قیر و امولسی فایرهای ویژه است که قابلیت رقیق شدن با آب را داشته و در هنگام اجرا به عنوان عایق بر روی سطوح مختلف بتنی، آجری، آسفالت و دیگر مصالح ساختمانی بوده و مقاومت قابل ملاحظه ای در برابر پارامترهای محیطی از خود نشان می دهد.

این محصول با استاندارد -۲۹۳۹ ASTM D مطابقت دارد.

کاربرد

- محافظت از بتن و دیوارهای مدفون در خاک جهت جلوگیری از نفوذ آب به داخل سازه
- عایق کاری دیوارها، سقفها، استخرها و مخازن آب
- پوشش دهی لوله های سیمانی یا فلزی
- ایجاد لایه محافظ در برابر بخار
- استفاده به عنوان آسفالت سرد در صورت اختلاط با ماسه مناسب

ویژگی ها و مزایا

- مقاوم در برابر نفوذ رطوبت و بخار آب
- شکل پذیری مناسب
- دوام شیمیایی خوب در برابر اسیدها و بازهای ضعیف
- صرفه اقتصادی
- فاقد یون کلر
- سهولت اجرا

مشخصات فنی محصول

شکل ظاهری	مایع غلیظ سیاه - قهوه ای رنگ
مقاومت حرارتی	۱۰۰ درجه سانتی گراد
انعطاف پذیری	تا درجه سانتی ۵- گراد
مقاومت در برابر حلالهای روغنی و نفتی	ضعیف

نحوه اجرا

- آماده سازی سطوح

سطح مورد نظر حتما باید تمیز و عاری از هرگونه آلودگی باشد.

- اجرا

BITUMER W۸۰۰ را با ۵ تا ۱۰ درصد آب رقیق کرده و با استفاده از قلم مو یا غلتک اجرا نمائید.

میزان مصرف

هر کیلوگرم BITUMER W۸۰۰ برای پوشش دهی حدود ۱-۳ مترمربع از سطح کافی است.

بسته بندی

BITUMER W۸۰۰ در سطل های ۲۰ کیلوگرمی عرضه

می شود.

انبارداری

BITUMER W۸۰۰ در شرایط انبارش استاندارد (دما، رطوبت، تابش نور خورشید و ...) و بسته بندی سالم اولیه، به مدت ۶ ماه قابل نگهداری می باشد. پس از انقضای مدت، استفاده مجدد آن، با انجام آزمون های کارگاهی دقیق و بررسی و تطبیق ویژگی ها با نمونه اولیه میسر خواهد بود.

ایمنی و بهداشتی

- این ماده در محدوده مواد خطرناک و مضر برای سلامتی و محیط زیست قرار ندارد. این ماده آتشزا نیست.
- استعمال محصول باید با استفاده از وسایل حفاظت فردی مناسب (دستکش، عینک، ماسک و ...) انجام شود.

صفحه ۱ از ۲

پوشش محافظ و آبنده کننده بر پایه قیر اصلاح شده و قابل اختلاط با آب

- از تماس ماده با چشم اجتناب شود. حتی الامکان از تماس پوستی آن نیز باید اجتناب نمود.
- در صورت تماس با چشم، سریعاً با مقدار فراوان آب یا محلول چشم شور شستشو نموده و در اسرع وقت به پزشک مراجعه گردد.
- در صورت بلع تصادفی، فوراً به پزشک مراجعه شود.
- در صورت مواجهه با حادثه، ضمن حفظ خونسردی و اطلاع به کارشناس ایمنی پروژه، در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نموده و حتماً پزشک معالج در جریان ماده مورد مصرف قرار داده شود.