



## ملات آب بند

## شرح محصول

ملات آبنند نوعی محصول امولسیون قیری پایه آب با کندروانی بالا است، که از آب، قیر و افزودنی های مخصوص تولید می شود.

## کاربرد

- ۱- ملات آبنند یک لایه استر (عایق) برای ضدآب پوشش های قیری.
- ۲- ملات آبنند یک بستر برای سطوح بتن و معماری و استخر و...
- ۳- در مکان هایی که حساسیت دمای قیر کم باشد ملات آبنند به عنوان یک چسب قیری استفاده می شود.

## خواص

ملات آبنند به دلیل ویسکوزیته که در دمای محیط داراست نیاز به گرما دهی ندارد. ملات آبنند به دلیل پایه آب بودن با محیط زیست سازگار است.

## اطلاعات فنی

روش آزمون	نتیجه قابل قبول		مشخصات
	Max	Min	
ASTM D244	-	۱۰۰	گرانروی، سیبولت در ۵۰ درجه سلسیوس
ASTM D244	مثبت		بار ذره ای
ASTM D244	-	۵۷	درصد باقی مانده
تست بر روی باقی مانده از تقطیر:			
ASTM D5	۲۵۰	۱۰۰	نفوذ، ۲۵ درجه سلسیوس، ۱۰۰ گرم، ۵ ثانیه
ASTM D113	-	۴۰	کشش پذیری، ۲۵ درجه سلسیوس، ۵ cm/min, cm
ASTM D2042	-	۹۷,۵	حلالیت در تری کلرواتیلن

## شرایط نگهداری

در ظرف مخصوص بسته بندی و در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد به مدت ۶ ماه قابل استفاده است.

## نکات مهم جهت استفاده

- ۱- سطح مورد نظر باید عاری از روغن، گریس و دیگر ذرات (گرد و غبار) باشد.
- ۲- می توان با گلتک، قلمو ها و ماله بنایی (پلاستیکی و آهنی) برای اجراء استفاده کرد.
- ۳- در صورت نیاز به اجراء چند لایه روی سطح مورد نظر، لایه اولیه باید به صورت طبیعی خشک شود و بعد لایه بعدی اجراء شود.
- ۴- لایه اولیه بعد از ۳ تا ۵ ساعت خشک می شود.
- ۵- لایه اولیه بعد از ۳ تا ۵ ساعت خشک می شود.
- ۶- مدت زمان برای خشک شدن کامل ۲۴ ساعت می باشد.

## بسته بندی:

ضد یخ بتن در گالن های ۲۰ الی ۳۰ و بشکه های پلاستیکی ۲۰۰ لیتری قابل عرضه می باشد.

هرگونه کپی برداری از اطلاعات ممنوع و تحت پیگرد قانونی قرار دارد. اطلاعات فنی بر اساس قرارداد فروش برای خریداران قابل اتکا می باشد