

سیماب رزین



تولید کننده رزین های اکریلیک پایه آبی

سیماکریل[®] NA-66
نساجی

به منظور جلوگیری از ورود آلودگی های خارجی، توصیه می شود پس از هر بار مصرف، درب ظرف محتوی سیماکریل[®] NA-66 به صورت کامل بسته شود. ضمن اینکه این محصول باید در دمای بالای ۵ درجه سانتی گراد نگهداری شود.

سیماکریل[®] NA-66 در برابر تشعشعات فرابنفش مقاوم بوده و تغییر رنگ محسوسی از خود نشان نمی دهد. ضمن اینکه فیلم این رزین زیر دست سخت، مقاومت شستشویی و خشکشویی قابل توجهی دارد. پیگمنت خوری عالی و فرمولاسیون آسان از دیگر ویژگی های سیماکریل[®] NA-66 می باشد.

کاربردها

سیماکریل[®] NA-66 به منظور استفاده در صنعت ژئوتکستایل، عملیات تکمیل پارچه، ایجاد آهار، اتصال منسوجات نباخته، لمینیت کردن سطوح مختلف، ساخت فلوک و تولید انواع لایه توصیه می شود. لازم به ذکر است، با افزودن مقداری اسید می توان سرعت تشکیل اتصالات عرضی را تا حدودی افزایش داد.

نگهداری

اطلاعات موجود در این دانشنامه فنی بر مبنای تجربه و دانش اخیر ما می باشد. از آنجا که عوامل زیادی بر فرآیند تولید و کاربرد محصولات اثر می گذارند این اطلاعات به هیچ وجه متضمن کیفیت محصول نهایی نمی باشند. احتمال تغییر اطلاعات، جداول، تصاویر، توضیحات و داده های نظیر وزن، گرانشی، تناسب اجزا و غیره درج شده در این دانشنامه بدون اطلاع قبلی وجود دارد. مصرف کنندگان می بایست قبل از استفاده از محصولات این شرکت آزمایش های مورد نیاز خود را جهت ارزیابی آن ها انجام دهند.

TI/PD DocumentNumber

ویرایش: ReleaseMonth ReleaseYear

این دانشنامه فنی در صورت انتشار نسخه جدیدتر فاقد هرگونه ارزش می باشد.

® = علامت ثبت شده شرکت تولیدی سیماب رزین

ماهیت شیمیایی

امولسیون اکریلیک خود شبکه ای شونده

داده های فنی

ظاهر	شیری رنگ
نوع	خود شبکه ای شونده
سیستم امولسیفایر	غیر یونی
درصد جامد (%)	۴۵±۱
pH	۲-۳
Tg(°C)	+۳۳
گرانروی (CP)	≤۳۰۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (°C)	+۱۸

گرانروی محصول توسط دستگاه بروکفیلد نوع ال وی اف با محور شماره ۳ و گردش ۳۰ دور بر دقیقه و در دمای ۲۵ درجه سانتی گراد اندازه گیری شده است.

مزایا

شرکت تولیدی سیماب رزین
واحد تحقیق و توسعه



www.simabresin.com