

## سیماب رزین



تولید کننده رزین‌های اکریلیک پایه آبی

سیماکریل<sup>®</sup> NC-245  
نساجی

به منظور جلوگیری از ورود آلودگی‌های خارجی، توصیه می‌شود پس از هر بار مصرف، درب ظرف محتوی سیماکریل<sup>®</sup> NC-245 به صورت کامل بسته شود. ضمن اینکه این محصول باید در دمای بالای ۵ درجه سانتی‌گراد نگهداری شود.

فیلم تشکیل شده توسط سیماکریل<sup>®</sup> NC-245 زیردست نرم و مقاومت شستشویی و سایشی بالایی دارد. پیگمنت خوری بسیار عالی و قابلیت فوم شدن و اسپری شدن بر زیرآیندهای مختلف از دیگر خواص بارز این محصول محسوب می‌شود.

## کاربردها

سیماکریل<sup>®</sup> NC-245 به علت قابلیت اتصال مناسب در عملیات تکمیلی پارچه، لمینیت منسوجات نیاخته و انواع سطوح به یکدیگر، آستری، پشت‌پوش کردن کاربرد و همچنین در فرمولاسیون چسب کاشی مورد استفاده قرار می‌گیرد. زیردست نرم این محصول و قدرت چسبندگی بالای آن موجب شده که در ساخت و تولید انواع فلوک به کار رود.

## نگهداری

اطلاعات موجود در این دانشنامه فنی بر مبنای تجربه و دانش اخیر ما می‌باشد. از آنجا که عوامل زیادی بر فرآیند تولید و کاربرد محصولات اثر می‌گذارند این اطلاعات به هیچ وجه متضمن کیفیت محصول نهایی نمی‌باشند. احتمال تغییر اطلاعات، جداول، تصاویر، توضیحات و داده‌هایی نظیر وزن، گرانشی، تناسب اجزا و غیره درج شده در این دانشنامه بدون اطلاع قبلی وجود دارد. مصرف‌کنندگان می‌بایست قبل از استفاده از محصولات این شرکت آزمایش‌های مورد نیاز خود را جهت ارزیابی آن‌ها انجام دهند.

TI/PD

ویرایش: اردیبهشت ۹۴

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

® = علامت ثبت شده شرکت تولیدی سیماب رزین

## ماهیت شیمیایی

کوپلیمر اکریلیک-وینیل استات

## داده‌های فنی

ظاهر	شیری رنگ
نوع	خود شبکه ای شونده
سیستم امولسیفایر	غیر یونی
درصد جامد (%)	۴۵±۱
pH	۴-۶
Tg(°C)	-۲
گرانروی (cP)	<۱۰۰۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (°C)	>۰

گرانروی محصول توسط دستگاه بروکفیلد نوع ال وی اف با محور شماره ۱ و گردش ۶۰ دور بر دقیقه و در دمای ۲۵ درجه سانتی‌گراد اندازه‌گیری شده است.

## مزایا

شرکت تولیدی سیماب رزین  
واحد تحقیق و توسعه



www.simabresin.com