



# سیماکریل<sup>®</sup> VCR-2

## نساجی

به منظور جلوگیری از ورود آلودگی های خارجی، توصیه می شود پس از هر بار مصرف، درب ظرف محتوی سیماکریل<sup>®</sup> VCR-2 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> VCR-2 دوام و پایداری قابل توجهی داشته و طی زمان تغییر رنگ محسوس نخواهد داشت.

### کاربردها

سیماکریل<sup>®</sup> VCR-2 به منظور استفاده در عملیات تکمیل پارچه، ژئوتکستایل، ایجاد آهار، اتصال منسوجات نفاخته، لمینیت کردن سطوح مختلف، ساخت انواع فلوک و تولید انواع لایه با زیر دست سخت توصیه می شود. این محصول به دلیل رئولوژی مناسب قابل اسپری شدن بر زیرآیندهای مختلف است.

### 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 ۲۹۶

ویرایش: اردیبهشت ۹۴

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

® = علامت ثبت شده شرکت تولیدی سیماب رزین

### ماهیت شیمیایی

کوپلیمر اکریلیک-وینیل استات

### داده های فنی

ظاهر	شیری رنگ
نوع	شبکه ای شونده
سیستم امولسیفایر	غیریونی
درصد جامد (%)	۴۵±۱
pH	۵-۷
Tg (°C)	+۳۰
گرانروی (cP)	≤۵۰۰
حداقل دمای تشکیل فیلم (°C)	+۱۲

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 اندازه گیری شده است.

### مزایا

شرکت تولیدی سیماب رزین  
واحد تحقیق و توسعه



www.simabresin.com