

تاکریل UV1041 یک اولیگومردو عاملی اپوکسی اکریلات برای استفاده در کاربردهای یووی پخت می باشد.

### خواص اصلی

- ظاهر
- حلال
- حلالیت

- مایع شفاف
- بدون حلال
- قابل حل در :

رقیق کننده های فعال مورد استفاده در پوشش های تابش پز مانند TPGDA, HDDA

۵۰ >

(ASTM D-1209) (APHA) Hazen

• رنگ

۱ >

(ASTM D-1544) Gardner

۱۰۰

• در صد جامد (ASTM D-1259)

۳ >

• عدد اسیدی (mg KOH/g) (ASTM D-1639)

۲

• عاملیت

۳۰۰۰-۷۰۰۰

• گر انروی در 60°C (cp) (ASTM D-562)

۱/۱۴

• دانسیته در 25°C (g/ml) (ASTM D-1475)

### خواص فیلم

- مقاومت شیمیایی و خراش مناسب
- سختی مناسب
- واکنش پذیری بالا

### موارد پیشنهادی مصرف

- صنایع چاپ و بسته بندی
- کامپوزیت ها
- پوشش های فلزی
- پوشش های چوب

### شرایط نگهداری

- در ظروف دربسته از جنس استیل ضد زنگ، پلی اتیلن یا بشکه های حاوی پوشش داخلی فنولیک در دمای پایین تر از ۳۵ درجه سانتیگراد و در محلی با تهویه مناسب، حداکثر تا ۶ ماه نگهداری شود.

اطلاعات آمده در این بولتن فنی بر مبنای دانش ما صحیح و قابل اتکا هستند. پیشنهادات ارائه شده در این بولتن بدون گارانتی می باشد، زیرا روش های استفاده از این محصول از کنترل ما خارج است. توصیه می شود که مصرف کنندگان محترم پیشنهادات و ارقام ذکر شده را قبل از مصرف در آزمایشگاه خود ارزیابی کنند.

## اطلاعات فنی

