



چسب صنعتی توتال (AD-200-CR)

شرح محصول

این محصول تک جزئی بر پایه لاستیک‌های پلی کلروپرن، با مقاومت دمایی مناسب، قدرت چسبندگی و استحکام عالی که برای چسباندن انواع چرم، لاستیک، فلز، کاغذ، کفپوش‌های پی‌وی‌سی و ... طراحی شده است.

موارد کاربرد

این محصول با مقاومت دمایی مناسب برای چسباندن انواع چرم و کفش، لاستیک، فلز، کاغذ، کفپوش‌های پی‌وی‌سی و ... مورد استفاده قرار می‌گیرد.

شرایط محیطی

پیشنهاد می‌شود دمای سطح و محیط از 15 درجه سانتیگراد بالاتر باشد.

آماده سازی سطح

سطح مورد نظر باید کاملاً خشک، عاری از هرگونه آلودگی، چربی و گرد و غبار باشد.

روش اعمال

دو سطح مورد نظر را به وسیله کاردک، فرچه و ... کاملاً با چسب آغشته نموده و پس از گذشت زمان 15 دقیقه، تحت فشار به یکدیگر بچسبانید. برای سطوحی منفذدار پیشنهاد می‌گردد سطوح مجدداً به فاصله 15 دقیقه آغشته به چسب شود. در صورتی که نیاز به زمان خشک شدن نهایی سریعتری باشد می‌توان از گرمکن با دمای 70°C استفاده نمود. همچنین در صورت چسبناک نبودن سطوح چسب خورده بدلیل گذشت زمان بیش از 15 دقیقه، می‌توان با اعمال حرارت غیر مستقیم چسب را فعال نمود و دو سطح را تحت فشار به یکدیگر چسباند.

نکات ایمنی

این محصول قابل اشتعال بوده و باید دور از شعله و حرارت نگهداری شود و نیز مجری موظف است ضمن مطالعه و رعایت شرایط

اطلاعات فنی

رنگ ظاهری	شبیبه عسل
حالت ظاهری	مایع یکنواخت
درصد جامد وزنی	31 ± 1
ویسکوزیته (r=20, s=4) °C	7000-7500 سانتی پواز
(23±2)	
دانسیته (gr/cm ³)	0/88±0/02
زمان خشک شدن سطحی	حداکثر 15 دقیقه
زمان خشک شدن کامل	حداکثر 40 دقیقه
حلال رقیق کننده	تولون





چسب صنعتی توتال (AD-200-CR)

MSDS این محصول، در هنگام مصرف از ماسک مخصوص و دستکش ایمنی استفاده نموده و در محیط‌هایی که از تهویه مناسب برخوردارند محصول استفاده شود.

شرایط نگهداری

در ظروف دربسته، در مکان خشک و خنک در دمای $15-35^{\circ}\text{C}$ به دور از جرقه و آتش نگهداری شود.

عمر مفید: حداکثر یکسال پس از تاریخ ساخت.

ملاحظات

اطلاعات موجود بر اساس دانش فنی و تحقیقات آزمایشگاهی ما تهیه شده است ولی از آنجا که شرایط مصرف و روش‌های کاربرد متفاوت و دور از دسترس ما است تضمینی برای نتایج حاصل از آن نخواهیم داشت.

