

شرکت رنگ و رزین خوش

کد رزین:	KP 102
نوع رزین: پلی استر اشباع فرم تحویلی: زایلین و نرمال بوتانل	
داده‌های فنی: - درصد جامد: ۶۷-۶۴ - گرانشی در ۲۵ °C: • پویز: ۲۰-۱۵ - عدد اسیدی: • مایع: حداکثر ۲۰-۱۵ میلی‌گرم KOH در گرم رزین • جامد: حداکثر ۳۰-۲۴ میلی‌گرم KOH در گرم رزین - عدد هیدروکسیل: حدود ۵ درصد - رنگ: حداکثر ۲ در مقیاس گاردنر	
سازگاری: - امتزاج پذیر با سولوسو ۱۰۰ ، سولوسو ۱۵۰ ، تولوئن، بوتیل استات، متوکسی پروپیل استات، بوتیل گلاکول - امتزاج پذیری کم در نرمال بوتانول	
خواص: - سازگار با بسیاری از رزین های ملامین - خواص ترکنندگی پیگمنت خوب - براقیت عالی - سختی و انعطاف پذیری و خمش مناسب	
کاربرد: برای پوششهای رویه اتومبیل و صنعتی در ترکیب با رزین ملامین فرمالدهید آلکیل شده	
انبارداری: در صورتیکه در ظروف کاملاً در بسته و دور از تابش مستقیم آفتاب نگهداری شود، تا ۹ ماه پس از تولید قابل استفاده است.	
ایمنی: قبل از انبارش و یا استفاده از مواد لطفاً برگه اطلاعات فنی را مطالعه کنید. این برگه حاوی اطلاعاتی در مورد چگونگی حمل و نقل، نگهداری، نحوه استفاده، مسائل زیست محیطی و غیره است.	