



**KPA 8820 (139AT5)**

**کاربرد:** زه اطراف درب خودرو

**شرح:** کامپاند انعطاف پذیر **KPA 8820 (139AT5)** بر پایه پایدارکننده های ویژه (سازگار با محیط زیست) می باشد که در کاربردهای زه اطراف درب خودرو توصیه می شود. محصول تولید شده با این گرید، از خواص مکانیکی بالا و کیفیت سطح مناسب برخوردار می باشد.

**بسته بندی:** کیسه های پلی پروپیلن لمینت شده ۲۵ کیلوگرمی

**نگهداری:** محل خشک ، دور از آفتاب ، دمای زیر ۳۰ درجه سانتی گراد

**رنگ:** بیرنگ

خواص	واحد	مقدار	استاندارد
وزن مخصوص (جگالی)	gr/cm <sup>3</sup>	1.20±0.01	ASTM D 792
سختی	Shore" A"	88±1	ASTM D 2240
پایداری حرارتی (در ۲۰۰ درجه)	minute	Min 45	VDE 0472/9.71
خواص کششی (قبل از پیرشدگی) استحکام کششی درصد ازدیاد طول پارگی	N/mm <sup>2</sup> %	21 180	IEC 60811-1-1

**پروفایل دمایی:**

تنظیمات دمایی پیشنهادی برای اکسترودرها با L/D ۲۲-۲۴ بشرح زیر است:

	zone 1	zone 2	zone 3	zone 4	head	die
Temperature (°C)	140-160	150-170	160-180	170-190	160-180	180-195