



**KPJ 8226 (130 CBL)**

**کاربرد:** دوشاخه صنعتی و خانگی

**شرح:** کامپاند **KPJ 8226 (130 CBL)** بر پایه‌ی فسفیت لد باشد که در کاربردهای تولید دوشاخه صنعتی و خانگی توصیه می‌شود. محصول تولید شده با این گرید دارای سطحی صاف، وزن مخصوص پایین و از خواص مکانیکی مناسب بهره می‌برد. فورمولاسیون ویژه این کامپاند، موجب افزایش راندمان در تولید محصول نهایی می‌شود.

**بسته بندی:** کیسه های پلی پروپیلن لمینت شده ۲۵ کیلوگرمی  
**نگهداری:** محل خشک ، دور از آفتاب ، دمای زیر ۳۰ درجه سانتی گراد

خواص	واحد	مقدار	استاندارد
وزن مخصوص (چگالی)	gr/cm <sup>3</sup>	1.26±0.01	ASTM D 792
سختی	Shore" A"	82±1	ASTM D 2240
پایداری حرارتی (در ۲۰۰ درجه)	minute	90	VDE 0472/9.71
خواص کششی (قبل از پیرشدگی) استحکام کششی درصد ازدیاد طول پارگی	N/mm <sup>2</sup> %	15 220	IEC 60811-1-1
افت وزن (۷روز ، ۸۰ درجه)	mg/cm <sup>2</sup>	max 2	IEC 60811-1-2

**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