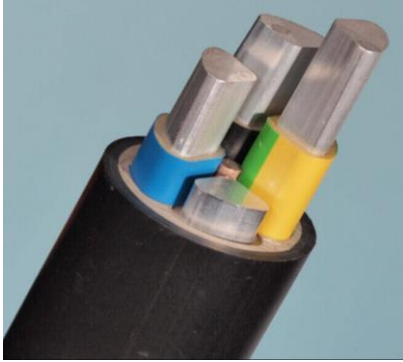




KPI 8329(130CCZP & 130CCZ)

کاربرد و توضیحات: این محصول میتواند تمامی استانداردهای مربوط به روکش و عایق سیم و کابل را پاس کند و میتواند به عنوان روکش و عایق (عایق نصب ثابت و انعطاف پذیر) مورد استفاده قرار گیرد و بالاترین خواص مکانیکی را از خود نشان میدهد



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

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

رنگ : مشکی (130CCZP) بی رنگ (130CCZ)

نتایج گزارش شده در جدول زیر بر مبنای ورق تهیه شده (T بر اساس استاندارد IEC 60811) هستند.

خواص	واحد	مقدار	استاندارد
وزن مخصوص (چگالی)	gr/cm^3	1.29 ± 0.01	ASTM D 792
سختی در زمان ۱۵ ثانیه	Shore "A"	83 ± 2	ASTM D 2240
پایداری حرارتی (در ۲۰۰ درجه)	Minute	Min 60	VDE 0472
خواص کششی (قبل از پیر شدگی) استحکام کششی درصد ازدیاد طول پارگی میزان تغییرات خواص مکانیکی بعد از کهنگی	MPa %	18.5 ± 1 $\pm 20\%$	IEC 60811-1-1

تنظیمات دمایی پیشنهادی برای اکسترودر با L/D در حدود ۲۲-۲۴ به شرح زیر است :

	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4	Head	Die
Temp (°C)	140-160	150-170	160-180	170-190	160-180	180-195

Head Office: 5th floor, Number 51, 6th Golestan street, Pasdaran Avenue, Tehran, Iran. Tel :

(+98 21)79453000, Fax:(+98 21)88762819

info@khorramco.com website:www.khorramco.com

Approved by : QC & Laboratory Manager