



کیس بنقطة انصهار منخفضة

پلاستیک کار، يناير 2021

کیس بنقطة انصهار منخفضة (صناعة المطاط)

مجموعة مصانع بلاستيك كار للإنتاج من خلال التمتع بتكنولوجيا اليوم ومحاولة المهندسين المبتكرين في وحدة البحث والتوسيع تقوم بإنتاج الأكياس بنقطة انصهار منخفضة للاستخدام في صناعة المطاط.

من الميزات الرئيسية لهذه الأكياس هي درجة الانصهار المنخفضة (٧٠ إلى ٩٠ درجة مئوية)، وزيادة قوة الشد والمقاومة للصدمه.

في الخطوة الأولى لإنتاج المطاط، يتم خلط المواد الخام بما في ذلك المواد المضافة ومواد الطبخ في جهاز بان-بوري، ويتم إنتاج جميع أنواع الأخلط المطاطية. لتوزيع هذه المواد تستخدم الأكياس بنقطة الانصهار المنخفضة؛ لأن في حالة عدم انصهار كامل للأكياس تبقى المواد على شكل شوائب في الخليط وفي النهاية تؤدي إلى انخفاض الخصائص الميكانيكية. يستخدم معظم المصنعين أكياس (EVA نقطة انصهار ٧٠-٨٠ درجة مئوية)؛ لأنها ذات نقطة انصهار أقل مقارنة مع أكياس (PE نقطة انصهار ١٢٠-١٣٥ درجة مئوية).

قامت شركة بلاستيك كار بإنتاج جيل جديد من أكياس PE يمكن أن تتغير درجة انصهارها من ٧٠ إلى ٩٠ درجة مئوية. هذه الأكياس تكون أرخص بكثير مقارنة مع أكياس EVA وبعد إضافة الأكياس المحتوية للمواد المضافة إلى الخليط (درجة حرارة الخليط تكون ما يقرب من ٩٠ درجة مئوية) يتم انصهار الكيس بالكامل.



اسم المنتج	كيس بنقطة انصهار منخفضة
الأسماء الأخرى	كيس صناعات المطاط، كيس مواد صناعة المطاط
الاستخدامات	<ul style="list-style-type: none"> ▪ تعبئة وتغليف السخام ▪ كيس الزيت ▪ تعبئة وتغليف المواد المسحوقه وذات الغبار الكثير ▪ تعبئة وتغليف مواد نظام الطبخ و...
الميزات	<ul style="list-style-type: none"> ▪ تقليل تلوثات البيئه ▪ توفير هدر المواد المضافة ▪ سهولة النقل ▪ تقليل هدر الإنتاج ▪ إمكانية إعادة التدوير
السماكة	يتم إنتاجه عادة من ٤٠ إلى ١٥٠ ميكرون. حسب طلب العميل.
العرض	يتم إنتاجه عادة من ٣٠ إلى ٨٠ سم. حسب طلب العميل.
اللون	يتم إنتاجه شفافا. حسب طلب العميل.
التعبئة والتغليف	على شكل سائب في أكياس ٢٠ إلى ٢٥ كغم

Easily Digested by Rubber



پلاستیکار
PlasticKar



العنوان: ایران، طهران، شارع ونک، زقاق ارم، رقم 1، الوحدة 6، الرمز البريدي 1994733131

الهاتف: +98 21 - 88 79 08 27-8 | الفاكس: +98 21 - 88 88 07 35

www.plastickar.com

info@plastickar.com