

EVA 台湾台塑 7A50H 电线电缆级，注塑级，发泡级，抗化学性

产品名称	EVA 台湾台塑 7A50H 电线电缆级，注塑级，发泡级，抗化学性
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	11.00/千克
规格参数	EVA:电线电缆级 7A50H:注塑级 台湾台塑:发泡级
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

Edut ja ominaisuudet: joustavuus korkean VA-pitoisuuden ansiosta, vinyylisetaattikopolymeeri - nauti alhaisesta kiteytymisestä. Siksi Evatane Siin on suuri selkeys, joustavuus, hyv jnnityshalkeilu- ja iskulujuus sek suurempi joustavuus mys alhaisessa Imptilassa. Yhteensopivuus Evataani Se on polaarinen kopolymeeri. Polaarisuus voi olla hyv yhteensopivuus muiden polymeerien ja kuumasulatusmateriaalien kanssa laajassa valikoimassa, kuten tarttuvien hartsiliimien, vahojen ja pehmittimien kanssa. Liit evataani Kopolymeeri kytetn yleisesti kalvojen ja levyjen suulakepuristukseen tai liimakerroksena, jota kytetn pasiassa PS ja PP () tai tiivistyskerroksessa erinomaisten Impliimaominaisuuksiensa vuoksi. Evataani (VA-pitoisuus > 40%), jota kytetn mys painomusteen tarttumiseen substraatin edistmiseksi. Resistance (kerosiini, liekki) kerosiini: lentokentn kiitotielle, satama- ja laivatoimistolle ja EVA (polymeerimuotoinen asfaltti) kerosiinin parantamiseksi. Palonesto: korkea napaisuus tekee hyvst tyteaineesta hyvksyttvn, joten Evatane Ja Lotryl. (Electronic Design Automation) halogeenitonta palonkestv kaapelia kytetn kahden yleisesti kytetyn materiaalin valmistukseen. Tietoa Evatanesta Tai Lotryl. Halogeenittomalla palonkestvll kaapelilla on palonkestv optimointia ja se silytt hyvst mekaaniset ominaisuudet.

Fordele og egenskaber: fleksibilitet, p grund af hjt VA indhold, vinylacetat copolymer - nyde lav krystallisering. Derfor, Evatane Den har hj klarhed, fleksibilitet, god spndingsrevne og slagstyrke og hjere fleksibilitet, selv ved lav temperatur. Kompatibilitet Evatan Det er en polarcopolymer. Polariteten kan have god kompatibilitet med andre polymerer og varmsmeltematerialer i en bred vifte, ssom klbende harpiksklbemidler, voks og bldgrere. Vedhft Evatane Copolymer anvendes almindeligt til film og ark ekstrudering eller som klbelag, hovedsageligt anvendes til PS og PP () eller ttningslag p grund af dens fremragende termiske klbeegenskaber. Evatan (VA indhold > 40%), ogs bruges til vedhftning af trykfarve for at fremme substratet. Resistance (petroleum, flamme) petroleum: til lufthavns landingsbane, havn og skibsbureau og EVA (polymermodificeret asfalt), for at forbedre petroleum. Flammehmmende: hj polaritet gr et godt fyldstof acceptabelt, s Evatane Og Lotryl (Electronic Design Automation) halogenfri flammehmmende kabel bruges til fremstilling af to almindeligt anvendte materialer. Om Evatane Eller Lotryl Halogenfrit flammehmmende kabel har flammehmmende optimering og opretholder gode mekaniske egenskaber.

