

# 橡胶防尘帽 鑫恒橡塑橡胶防尘帽 丁腈橡胶防尘帽

产品名称	橡胶防尘帽 鑫恒橡塑橡胶防尘帽 丁腈橡胶防尘帽
公司名称	日照市鑫恒橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省日照市岚山区中楼镇鸡山沟橡胶产业园
联系电话	13573979132

## 产品详情

热老化天然橡胶常温为高弹性体，玻璃化温度为-72度，受热后缓慢软化，在130-140度开始流动，200度左右开始分解，270度剧烈分解。

耐介质性 介质是指油类、液态的化学物质等。天然橡胶不耐环己烷、汽油、等介质，硅橡胶防尘帽，不溶于极性的丙酮、乙醇等，不溶于水，耐10%的氢氟酸，20%盐酸，30%硫酸，50%的氢氧化钠等。不耐浓强酸和氧化性的高锰酸钾、重铬酸钾等。

良好的加工工艺性能 天然橡胶由于相对分子质量高、相当分子质量分布宽，分子链易于断裂，再加上生胶中存在一定数量的凝胶分子，因此很容易进行塑炼、混炼、压延、压出、成型等。

天然橡胶是生胶塑炼的主要胶种。用开炼机和密炼机进行塑炼均能获得良好效果。用开炼机塑炼时，通常采用低温（40-50℃）薄通（辊距0.5-1mm）塑炼法和分段塑炼法。用密炼机塑炼时，丁腈橡胶防尘帽，温度宜在155℃以下，时间约在13min左右（视对可塑度要求而定）。塑炼时间增加，橡胶防尘帽，塑炼胶的可塑性随之增大。但不要过炼，否则可塑性变得过高而使物理机械性能下降。

## 再生胶生产橡胶护套

耐油性能优异的当数再生胶，耐油橡胶护套的生产同样可以以再生胶为原料，使之长期浸泡在各类油介质中仍保持良好的物理机械性能，延长橡胶护套的使用寿命；耐油橡胶护套生产中，使用的再生胶含量越高，螺丝橡胶防尘帽，生产的橡胶护套耐油系数越大。

除了耐油性能好，再生胶还具备优异的耐高温性能，优质的再生胶生产的橡胶护套可长期使用在120 以下的环境中，且保持良好的使用性能；在再生胶产品中再生胶气密性仅次于丁基再生胶，因此也可用于密封性橡胶护套的生产。

橡胶防尘帽-鑫恒橡塑橡胶防尘帽-丁腈橡胶防尘帽由日照市鑫恒橡塑制品有限公司提供。日照市鑫恒橡塑制品有限公司（[rzxinheng.tz1288.com](http://rzxinheng.tz1288.com)）是从事“防尘套,减震块,硅胶管,橡胶密封件,橡塑制品的生产加工与销售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘卫新。