

# 宿迁市劳保用品撕裂性能检测

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 宿迁市劳保用品撕裂性能检测             |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司            |
| 价格   | .00/个                     |
| 规格参数 |                           |
| 公司地址 | 江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋   |
| 联系电话 | 0512-65587132 18662248592 |

## 产品详情

### 详细说明

铺技术控制要点 1. 将沥青油毡上的云母片或滑石粉清除干净，然后反面松松地卷好，直立存放备用。  
2. 铺贴沥青油毡，必须采用同一性质的沥青胶结材料。 3. 玛帝脂软化点测试值的允许偏差为  $\pm 5$ 。  
4. 沥青胶结材料工作温度，允许偏差值为  $-10$ 。  
5. 基层应牢固、无松动、表面应干燥、洁净。 . 涂刷冷底子油宜在铺贴油毡前1 ~ 2d 进行，冷底子油应涂刷均匀。 坡度大于15 %或受震动较大的应垂直于屋脊铺贴，压边要顺主导风向，接头要顺水流方向，并应使卷材铺过屋脊200mm 以上，其搭接宽度与平行屋脊铺贴相同。（6）在无保温层的装配式预制板屋面上，为了避免结构变形而将卷材防水层拉开，应沿屋面板的端缝先单边点粘一层卷材，每边的宽度不应小于100mm，或采取其他能增大防水层延伸变形的措施，然后再铺贴屋面卷材。铺贴卷材时，应随刮涂玛帝脂随铺卷材，并应展平压实。其玛帝脂的厚度应控制在1 ~ 1.5mm，边浇油边均匀用力滚铺；滚铺时，应赶挤出气泡，并及时将挤出的沥青胶刮去，将卷材压紧粘牢。（2）浇油法实铺卷材浇油宽度应比卷材短边宽出10 ~ 20mm。（3）卷材应采用搭接法铺贴，上下两层及相邻两幅卷材的搭接缝均应相互错开。搭接缝

### 详细说明

安全帽被广泛应用于建筑工地、工厂、矿区、港口、交通运输等工作场所，对保护劳动者的头部安全起着重要作用。但是，由于工作场所、环境、工种的不同，对安全帽的安全性能也有其特殊的要求。因此，为了保护每一个劳动者的头部安全，正确选择不同性能的安全帽，以适应不同的生产环境，是每个企业的安全生产管理部门、采购部门，以及经销企业和劳动者必须认识的问题。如果没有正确选择适合相应工作环境的安全帽，可能会引起生产安全事故，后果不堪设想。我国加入WTO后，国际品牌的劳动防护用品不断涌入国门，不同国家生产的安全帽都会根据其标准规定标注不同的标识，以示区分使用环境和场所。下面就常见的具有代表性的中国、欧盟、美国、澳洲的安全帽标准及性能特点予以简要介绍，以使各采购部门及劳动者在采购与使用时便于识别，正确精准地选戴安全帽，有效保障劳动者的头部安全。 1. 普通安全帽 普通安全帽一般采用HDPE（高密度聚乙烯）、ABS（丙烯腈-苯乙烯-丁二烯共聚物，热塑性工程塑料）、PP（聚丙烯）、FRP（玻璃钢）等材料生产，适用于建筑工地、工厂、电厂、交通运输等工作场所，可有效防止这些场所可能存在的坠落物伤害、轻微磕碰，以及飞溅的小物品所引起的打击。在中国、欧盟、美国、澳洲的安全帽上均分别标注了标准号，如“GB 2811”“CE

EN397 ” “ ANSI289.1 TYPE I Class C ” “ AS / NZS1801 TYPE 1 ” ， 这些标准号表示产品分别符合上述国家或地区的普通型安全帽标准。当然，有些标注后面会标有表示相关标准的修订年份，如 “ GB 2811 - 2007 ” “ ANSI 289.1 - 2009 ” “ AS/NZS1801 : 1997 ” 等