

PS聚硫建筑密封膏的密度

产品名称	PS聚硫建筑密封膏的密度
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	7.00/千克
规格参数	密度:1.62g/cm 包装规格:25kg/件 挤出率:85%
公司地址	河北省衡水市景县龙华工业园区
联系电话	18703187870

产品详情

PS聚硫建筑密封膏与其它几种密封胶的对比：

PS聚硫建筑密封膏按照其用途可以分为：建筑密封胶（耐候胶）、结构密封胶、中空玻璃密封胶、防火密封胶和防霉密封胶等。设计者应根据不同的幕墙和用途，选用适宜的密封胶在品种众多的密封胶中，结构玻璃粘结密封使用的结构密封胶只能是硅酮密封胶。硅酮密封胶有稳定的化学物质，也是目前已有密封胶中耐老化较好的。因此硅酮密封胶是建筑密封中较好的、应用较广泛的密封胶。

PS聚硫建筑密封膏基面处理：

- a、铺设防水板的基面应无明水流，否则应进行初支背后的注浆或表面刚性封堵处理，待基面无明水流后才能进行下道工序。
- b、PS聚硫建筑密封膏基面上不得有铁管、钢筋、铁丝等凸出物以及尖锐的毛刺部位存在，否则应清理并用水泥砂浆覆盖。
 - a、防水板固定注意松铺度，铺设好的防水板应于基面凸凹起伏一致，避免混凝土浇筑引起防水层拉裂。
 - b、两遍验收，在防水板铺设好以及钢筋安装完毕后两次检查验收，防止钢筋施工破损防水层后导致渗漏水。
 - c、PS聚硫建筑密封膏严防立堵头模破损防水层。

PS聚硫建筑密封膏施工控制要点：

暗挖工程防水材料PS聚硫建筑密封膏主要为2.0mm厚ECB防水板（车站、出入口、风道、换乘通道等的暗挖部分）、1.5mm厚EVA防水板（暗挖区间隧道）。

PS聚硫建筑密封膏膏施工采用无钉孔垫块焊铺法施工，其中设防要求时（地下车站及机电设备集中区段），采用2.0mm厚度ECB防水板，二级设防要求时（区间隧道及联络通道等附属的隧道结构），采用1.5mm厚EVA防水板，缓冲层和底板(仰拱)柔性保护层均采用400g/m²的短纤无纺布。与防水板配套使用的材料包括塑料外贴止水带、注浆系统、塑料圆垫片（暗钉圈）、铁垫片以及水泥钉等。