

山东日照石英砂雪花白金刚砂陶瓷及耐火材料制作用

产品名称	山东日照石英砂雪花白金刚砂陶瓷及耐火材料制作用
公司名称	创圆工业技术（广州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区岑村红花岗下街31号101铺（注册地址）
联系电话	13826175440

产品详情

混凝土蛭石的作用是什么？

混凝土蛭石所涉及到的建筑行业，蛭石混凝土在防火方面的用途也很突出可以用知蛭石混凝土来提高各种建筑的热绝缘性，这种混凝土的主要原料是膨胀蛭石，

1-3mm膨胀蛭石2-4mm膨胀蛭石3-5mm膨胀蛭石. 墙体材料可以用蛭石混凝土生产，这样中材料生产的材料不仅重量轻而且隔热性能也很好，在现在的高层建筑中有着广泛的应用，蛭石混凝土可以制成不同的密度。例如陶粒模石混凝土的密度是900千克/立方米，通过调节蛭石、陶粒、水泥的比例可以制作密度更低、保温更好的陶粒蛭石混凝土，密度400-500千克/立方米的蛭石混凝土在多层建筑中可用在外墙粉饰和堵缝，然而蛭石混凝土的制备和使用与普通的混凝土的一样。用蛭石混凝土作为粉饰和外墙可以降低材料的消耗，同时也可以节省劳动力，也可以改变外墙的导热性能。从而提高工业建筑和民用建筑的隔热性能，当然也可以用机械喷射装置进行喷涂发泡蛭石粉玻璃的混合物，也可以用在能源装置，比如原子能发电中进行隔热。

膨胀蛭石的用途在目前来说是蛭石销量较大的一种蛭石产品.它的应用非常的广泛.尤其是应用在各种的种植和建筑保温方面.效果尤为明显.现浇水泥蛭石保温隔热层具有轻质绝热隔音等性能.已在高层建筑中应用.密度为400-450千克 立方米.蛭石混凝土在多层民用建筑中可以用于外墙堵缝和粉饰.密度仅为普通混凝土的1/5左右.因此可降低材料消耗.节省人力.也可改善建筑物外墙的绝热性能.膨胀蛭石应用在建筑方面较大的优势就是比重较轻.而且具有保温.隔热.的特殊效果.在满足制品所需强度要求的前提下.水泥用量应尽可能减少.以提高制品的保温.隔热性能.一般情况.原材料的体积配合比控制在水泥：膨胀蛭石为1:3--1:10，常用配比为1：6，

筛孔尺寸和标准目数对应表

筛孔尺寸 (mm)	标准目数 (目)	筛孔尺寸 (mm)	
4.75	4	0.355	45
4.00	5	0.300	50
3.35	6	0.250	60
2.80	7	0.212	70
2.36	8	0.180	80
2.00	10	0.150	100
1.70	12	0.125	120
1.40	14	0.106	140
1.18	16	0.090	170
1.00	18	0.0750	200
0.850	20	0.0630	230
0.710	25	0.0530	270
0.600	30	0.0450	325
0.500	35	0.0374	400
0.425	40		