

玻璃纤维增强水泥板纤维增强水泥墙板

产品名称	玻璃纤维增强水泥板纤维增强水泥墙板
公司名称	北京三乐九德装饰材料有限公司
价格	1.00/张
规格参数	
公司地址	北京市怀柔区雁栖经济开发区乐园大街38号
联系电话	13520052974

产品详情

玻璃纤维增强水泥板纤维增强水泥墙板

纤维水泥板落球法抗冲击性试验方法

1、 试验用仪器及设备

1) 试验用砂

采用符合GB/T 17671中规定的中国ISO标准砂。

2) 冲击球

质量为 $1\ 000\text{ g} \pm 10\text{ g}$ 的钢球。

3) 冲击试验示

2、 试样

1) 试样尺寸 $500\text{ mm} \times 400\text{ mm} \times e$ 。

2) 试样数量1块X 2张。

3) 试样切割在距板边100 mm的板中心区域切取边长为 $500\text{ mm} \times 400\text{ mm}$ 样品。

3、 试验方法

1) 将试验用砂均匀平铺在工作地坪上，表面用刮尺刮平，面积大于试样面积，砂层厚度为50mm。

2) 将试样正面朝上，平放在砂面上，轻轻按压试样，确保试样反面与标准砂紧密接触。

3) 按表A. 1所规定的冲击高度, 调整球底面与试样接触面的间距, 释放冲击球, 冲击球以自由落体的方式, 冲击试样, 检查试样冲击点部位是否有贯通裂纹。冲击点应在试件中心区域。

表A. 1落球冲击高度

单位为毫米

试样厚 h

<16 110

16 且 <20 140

20 170