

闭孔泡沫塑料棒3公分

产品名称	闭孔泡沫塑料棒3公分
公司名称	景县百泽工程橡塑有限公司销售部
价格	9.00/米
规格参数	类型:聚乙烯泡沫塑料棒 型号:L-1100型 标准:国标
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

闭孔泡沫塑料棒安装固定：

闭孔泡沫塑料棒接缝不平处应用打磨抹子磨平,打磨动作宜为轻柔的圆周运动。磨平后应用刷子将碎屑清理干净。磨平时间在闭孔泡沫塑料棒粘贴24 h后进行,以避免对闭孔泡沫塑料棒粘贴层的扰动。锚固件固定:设计要求采用锚固件固定闭孔泡沫塑料棒时,锚固件安装应至少在胶粘砂浆使用24 h后进行,用电锤(冲击钻)在闭孔泡沫塑料棒表面向内打孔,孔径视锚固件直径而定,进墙深度40 mm拧入或敲入锚固钉,钉头和圆盘不得超出板面,锚固件数量不少于4个/m。

闭孔泡沫塑料棒安装固定

闭孔泡沫塑料棒黏结牢固后,应在8~24

h内安装固定件,按照方案要求的位置用冲击钻钻孔,要求钻孔深度进入基层墙体内50 mm(有抹灰层时,不包括抹灰层厚度)。固定件个数按照图5—5要求放置(横向位置居中、竖向位置均分),任何面积大于0.1 m²的。单块板必须加固定件,且每块板添加数量不少于4个。操作时,自攻螺栓需拧紧,使用根部带切割刀片的冲击钻,切割刀片的大小、切入深度与钉帽相一致,将工程塑料膨胀钉的钉帽比闭孔泡沫塑料棒边表面略拧紧一些;如此才可闭孔泡沫塑料棒表面平整,利于面层施工;同时方可确保膨胀钉尾部膨胀部分因受力回拧膨胀使之与基体充分挤紧。固定件加密:阳角、孔洞边缘及窗四周在水平、垂直方向2 m范围内需加密,间距不大于300 mm,距基层边缘为60mm。

施工前,根据该楼整个外墙立面的设计尺寸编制闭孔泡沫塑料棒的排版图,以达到节约材料、施工速度快的目的。闭孔泡沫塑料棒以长向水平铺贴,连续结合,上下两排版须竖向错缝1/2板长,局部小错缝不得小于200 mm。闭孔泡沫塑料棒切割:用电热丝切割器或手用刀锯切割,标准板面尺寸为1 200mm × 600 mm,对角线及板厚误差 ± 2 mm,非标准板按实际需要的尺寸加工,尺寸允许偏差为 ± 2 mm,大小面垂直。

黏结砂浆配制:将格瑞外保温黏结干粉料:水=4:1重量比例配制,专人负责,严格计量,用电动搅拌器搅拌均匀。注意防晒避风,若使用中有过干现象出现,可适当加水再次搅匀使用,一次配制量在2 h内用完。变形缝两侧及门窗洞口边缘处应预贴250 mm宽翻包网格布,可根据实际情况将网格布先预粘于

上述要求部位。用黏结剂在闭孔泡沫塑料棒面四周涂抹一圈黏结剂,宽50mm;板心按梅花形布设粘接点,间距150~200 mm,直径100 mm。

标准层的闭孔泡沫塑料棒粘贴面积应不小于30%,首层考虑到整体抗冲击的加强要求,粘贴面积不小于50%。粘接层厚度以能调平闭孔泡沫塑料棒粘贴层为宜,不宜大于5 mm,粘接层越厚,粘缺陷越多,风流所产生的负压影响也越大。抹完粘接砂浆后,立即将板立起粘贴,粘贴时轻揉、均匀挤压,并用托线板检查垂直平整,板与板间挤紧,碰头缝处不留粘接砂浆。粘贴闭孔泡沫塑料棒时应做到上下错缝,每贴完一块板,应及时清除挤出的粘接砂浆,板间不留问隙,如出现问隙,应用相应宽度的闭孔泡沫塑料棒填塞挤实。阳角处相邻的墙面所粘闭孔泡沫塑料棒应错缝粘贴。