

泡沫板粘结剂 德鑫 江门市

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 泡沫板粘结剂 德鑫 江门市 |
| 公司名称 | 江门市新会区罗坑德鑫化工建材厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:德鑫 产地:江门市 储存期:12个月 |
| 公司地址 | 中国 广东 江门市 江门市新会区罗坑镇工业区德鑫化工建材厂 |
| 联系电话 | 86-07506485778 13802613551 |

产品详情

| | | | |
|-----|------|----|-----|
| 品牌 | 德鑫 | 产地 | 江门市 |
| 储存期 | 12个月 | | |

德鑫保温腻子(泡沫板粘结剂)保温砂浆

产品特点

1. 高粘结性能对基底和隔热发泡聚苯乙烯板都有良好的粘结力
2. 足够的变形能力(柔性)和良好的抗冲击性.
3. 表面可以选择多种材料作为饰面层(如有机合成涂料,硅树脂涂料,有机硅涂料和水泥基涂料等)提高涂料面层的使用和装饰效果.
4. 自身质量轻,对墙体要求低,能直接对混凝土和砖墙上附加和使用.
5. 环保,无毒,节省大量能源的损耗
6. 通过聚合物改性,极佳的粘结附着力和表面强度,极薄(3mm)的底层有足够的保护能力,能配合加强网格,抵抗冲击震动.
7. 低收缩,不开裂,不起壳,长期的耐候性与稳定性.
8. 加水即用,避免了工地现场拌合砂浆的随意误差,质量稳定
9. 优良的保水性和均质性,具有良好的施工性能.

10. 耐水,耐碱,抗冻融

保温腻子施工工艺

1.材料

(1) 苯板:密度 $15 \sim 20\text{kg}/\text{m}^3$,收缩性 $150 \sim 0.15\% \sim 0.25\%$,第7周已达 $0.1\% \sim 0.2\%$ (60 养护5以上也能完成收缩过程),厚度为 $20 \sim 100\text{mm}$, $50 \sim 80\text{mm}$ 较多:

(2) 玻璃纤维网格布:耐碱网格布,碱液中浸泡90d,极限拉伸强度,粘接法固定时,应大于 $150\text{n}/\text{m}^2$,机械固定,应超过 $250\text{n}/\text{m}^2$ 。每平方米网布质量大于 150g ,耐碱保护层质量要占 $15\% \sim 25\%$ 。网格布极限伸长率应尽可能低,网孔尺寸适当,可使网格布内外砂浆互相渗透,结为一体,面层砂浆中的应力易于向网格布转移。网孔尺寸 $3.5\text{cm} \times 3.5\text{cm} \sim 5\text{cm} \times 5\text{cm}$ 。2m以上普通网格布,2m以下再加一层耐撞击布予以加强;

(3) 锚固件:不得小于 500n 。

2.使用方法

(1) 清除墙面表层灰尘、油污及脏物。检验墙面平整度和垂直度,2m靠尺检查,最大偏差不大于 5mm ,超差部分应剔凿或用修补砂浆修补平整;

(2) 将干拌保温板配套粘结砂浆比例混合搅拌均匀,即为粘结材料。建议使用机械搅拌,人工拌合时要适当延长时间,以保证拌合的均匀性。一次拌料量不宜过多,随搅随用,应在1h内用完;

(3) 将拌合好的胶粘材料按点粘法(或满粘法)要求涂抹在聚苯板上,然后将聚苯板直接贴在墙面上即可,粘结层厚度约 $2 \sim 3\text{mm}$ 。点粘法用量约 $0.5 \sim 0.6\text{kg}/\text{m}^2$ 。聚苯板铺贴应平整;

(4) 经粘贴及抹压在外墙外侧面上的聚苯板或胶粉聚苯颗粒保温浆料表面应尽量平整,必要时可用粗砂纸适当打磨,自然养护12h方可进行下道工序施工;

(5) 在聚苯板(或胶粉聚苯颗粒保温浆料)表面刮抹一层厚度为 $2 \sim 3\text{mm}$ 的抹面胶浆,然后铺贴玻纤网格布(根据设计要求局部应有加强处理)。紧接着再在玻纤网格布表面抹压第二层抹面胶浆,将玻纤网格布覆盖即可,厚约 $1 \sim 2\text{mm}$ 。抹面灰浆终凝前需压光。保护层总厚约 $3 \sim 4\text{mm}$,用料量约 $6\text{kg}/\text{m}^2$;

(6) 避免强烈阳光直射3d,自然养护后即可在面层上进行表面装饰层施工,涂刷涂料或直接铺贴外墙瓷砖;

(7) 当空气温度或墙面温度低于 5 或高于 30 不应进行粘结及抹面装修层的施工。

规格

20kg/包