

内墙耐水腻子助剂胶粉厂家直销性价比高

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 内墙耐水腻子助剂胶粉厂家直销性价比高 |
| 公司名称 | 德州豪泰建材有限公司 |
| 价格 | 300.00/个 |
| 规格参数 | 颜色:白 固含量:99 堆积密度:450-600 |
| 公司地址 | 山东省德州（禹城）国家高新技术产业开发区富嘉路南首西侧 |
| 联系电话 | 13969167907 |

产品详情

内墙耐水腻子助剂胶粉厂家直销性价比高

材料定义：

高分子聚合物乳液经喷雾干燥，以及后续处理而成的粉状热塑性树脂

主要品种：

- 1、cs乙烯脂与乙烯共聚胶粉
- 2、乙烯与氯乙烯及月桂酸乙烯脂三元共聚胶粉
- 3、cs乙烯脂与乙烯及高级脂肪酸乙烯脂三元共聚胶粉

特性用途：

- 1、增加内聚力（成膜）
- 2、增加粘聚力（粘结）
- 3、增加柔韧性（柔性）

关于可再分散性乳胶粉在砂浆中掺量的问题，多数客户都比较关注下面做个简单介绍：可再分散性乳胶粉可以大大提高砂浆与基层的粘结性能，但也会降低砂浆的耐水性。憎水剂可以有效提高砂浆抵抗微压力水的能力，但憎水剂可能降低砂浆的粘结性。因此，在配制预拌砂浆产品时，我们应综合考虑各

组分对砂浆各项性能指标的影响,通过试验确定经济合理、技术先进的砂浆配方。可再分散性乳胶粉可显著提高砂浆的粘结强度,掺量越大,提高得越多,但抗压强度却降低,因此存在一个佳掺量范围。由于可再分散性乳胶粉的价格较高,掺量越大,干混砂浆的成本越高,因此还要从成本上加以考虑。高的粘结强度对收缩能产生一定的抑制作用,变形产生的应力容易分散和释放,所以,粘结强度对提高抗裂性能非常重要。

研究表明,纤维素醚和胶粉的协同效应有利于提高水泥砂浆的粘结强度.随着可再分散乳胶粉用量的增大,粘结强度逐渐增加。当乳胶粉用量较少时,随着乳胶粉用量的增加,粘结强度增加得非常明显。如乳胶粉用量为2%时,粘结强度就达到了0182MPa,已满足0160MPa的国标要求。以腻子粉为例:加入乳胶粉可显著提高腻子与基材的粘结强度,原因在于亲水性乳胶粉与水泥悬浮体的液相一起向基体的孔隙及毛细管内渗透,乳胶粉在孔隙及毛细管内成膜并牢牢地吸附在基体表面,从而保证了胶结材料与基体之间良好的粘结强度。在试板上铲除腻子时也能发现,乳胶粉用量的增加确实提高了腻子对基体的粘结力。但当乳胶粉用量超过4%时,粘结强度的提高趋势减缓。对腻子粘结强度作出贡献的不仅有可再分散乳胶粉,还有水泥、重质碳酸钙等无机材料,所以粘结强度随乳胶粉用量的增加并不呈现出线性规律。

山东新大地集团,专业生产可再分散乳胶粉,聚羧酸减水剂,透水混凝土胶结料,消泡剂,聚丙烯纤维,纤维素,厚层自流平水泥,薄层自流平水泥,金刚砂耐磨骨料,保温砂浆,EPS保温板,粘结抹面砂浆,有机硅憎水剂,瓷砖粘结剂,腻子粉等系列产品。

山东新大地实业集团有限公司1 5 7851

济南总部地址:济南高铁东广场绿地缤纷城19层

肥城生产基地:山东省肥城市新兴产业园区

禹城生产基地:山东省禹城市高新开发区

联系人:李经理

联系电话:13065007851

传 真:0531-87560893

邮 箱:13065007851@163.com

Q Q :1013618623