



PD Formaldehyde Clear Wall Compound MU TDS

PD 德优强效除醛装饰墙面 MU

产品说明书

PD Formaldehyde Clear Wall Compound MU

PD 德优强效除醛装饰墙面 MU

产品描述:

PD 德优强效除醛装饰墙面 MU 是一款采用三重除醛配方精心打造的墙面底层镘料, 本品通过光催化分解、物理吸附和化学转化三重协同作用实现持久除醛净化, 兼具高强粘结力, 耐水防潮, 低收缩性, 不易开裂, 且使用过程中不易掉粉等特点。其表面光滑细腻, 施工简便快捷。本品与德优强效除醛装饰墙面 M1 或 M2 配合使用可以获得最佳室内除醛效果。

产品特点:

- ✓ 三重除醛配方, 长久强效保障
- ✓ 光滑细腻, 耐水防潮
- ✓ 粘结力强, 不易开裂
- ✓ 施工便捷, 水性环保

适用范围:

- 室内墙面
- 混凝土、砂浆等基层的表面精找平
- 饰面砂浆、涂料、墙纸等装饰材料施工前的精找平

基面处理:

基层必需坚实、平整, 残留疏松介质, 污染物等须清除干净, 孔洞裂缝应予以补实。

基层过于干燥时, 使用清水喷雾的方式对其湿润。

搅拌:

在干净的容器内加入清水, 将对应比例的本品加入容器中, 使用机械搅拌器搅拌直至得到均匀、无粉团的浆体, 静置数分钟后稍稍加搅拌后即可使用。搅拌好的材料需在 2 小时内使用完毕。

混合比例:

每包 20kg MU 粉剂需混合约 7.6 L 水。

施工:

将德优强效除醛装饰墙面 MU 用镘刀均匀批刮在已经处理好的基层上, 从上向下批整, 每遍批刮厚度控制在 0.5-1.5mm 左右, 过厚易产生龟裂, 流挂等问题, 通常需要批刮两道。

每道批刮间隔时间约为 12 小时, 待第一道涂层干燥后, 才可施工第二道。批刮时不要在一处过多往返刮涂, 以免出现卷皮等现象。

批刮时必须将镘刀紧压基面, 嵌补需要平整的基面, 确保粘结牢固, 收光表面, 尽量减少镘刀痕迹。

待德优强效除醛装饰墙面 MU 干燥后用中砂纸和细砂纸打磨, 磨去镘刀痕迹, 使表面光滑平整, 棱角分明。底层需洒水养护, 以获得更佳的面强度。

参考用量:

约为 1.2kg/m²/mm。

施工环境:

施工温度应在 5°C-35°C。温度不同会造成打磨时间不同。

包装:

20kg/袋。

储存期:

保质期 12 个月 (未开封), 置于阴凉通风干燥处, 避免冷冻。

技术参数:

以下数据是在 23°C, 相对湿度 50%RH 的标准实验室的环境下测得:

颜色	白色
细度	<0.295
镘涂性	好, 平滑无结块
桶中待料时间	约 2 小时
执行标准	JG/T157-2009 (P) JC/T1074-2021

安全使用须知:

- 避免产品粉尘吸入
- 避免眼睛和皮肤接触产品
- 使用时穿戴合适的防护装备
- 如接触到眼睛, 皮肤, 应立即用清水冲洗如有不适, 请立即就医
- 禁止儿童接触

免责声明:

产品型录及公司员工或代理商、经销商所提供的产品资料, 皆是根据我们以往丰富的实务经验, 诚挚地为客户解决工程问题。公司本着持续研发的一贯目标, 在任何时刻我们将保有权利更新产品最新资料。我们也保证持续提供高品质的产品。然而, 因本公司无法掌控工地现场或施工操作, 故不承担由此造成的任何损失或损坏的相关责任。