



---

# ARDEX WPM 006 (Type III)

## 柔性防水涂料 ( III 型)

---

柔性配方，可抵御轻微震动所产生的微裂缝

粘结强度高，不起皮，不脱落

防水抗渗性能强，耐老化

水性环保，容易施工



本企业通过ISO9001:2000质量管理体系



亚地斯建材（上海）有限公司  
中国中山南路505号13号楼3楼  
电话：86-21 61526722  
传真：86-21 61526726  
邮编：200010

# ARDEX WPM 006 (Type III)

## 柔性防水涂料(III型)

### 产品说明:

ARDEX WPM 006 (III型) 是一种耐水压、高强度涂布式柔性防水涂料, 与大多数基材粘结良好。对于涂料施工后需粘贴瓷砖, 砂浆慢涂的场所特别适用。本品成膜后具有柔性、耐久佳, 可抵抗建筑物因震动膨胀或收缩引起的轻微位移; 具有防水、环保、透气性好、粘接力强。施工方便, 无接缝等优点。本品既有防水胶浆/灰浆/砂浆等产品的高粘结强度特点, 又有防水胶浆/灰浆/砂浆等产品所不具备的柔性抗裂性能。

### 应用范围:

室内及室外、一般住宅和商业空间、墙面及地面;  
适用基层: 完全养护的混凝土、砂浆层、防潮纤维水泥板、石膏板等。  
适用于阳台、卫浴间、厨房、茶水间、地下室、游泳池、蓄水池等有覆盖物保护的防水区域。

### 基层准备:

基层表面应坚实、清洁、平整, 但不需光滑, 阴阳角处用ARDEX SE/ARDEX ST硅胶填补并抹成圆弧形, 半径不小于10mm; 如有渗漏现象, 对渗漏处应先处理; 对于大的裂缝, 应先进行补缝及加强, 涂刷前应清除基层表面的积灰、油污、铁锈等; 新浇筑混凝土基层需养护28天以上方可进行后续施工。密实混凝土(>40Mpa)和机械收光压密混凝土基层需要使用适当机械方法打毛基层。

### 施工:

1. 将粉剂倒入液剂中, 均匀搅拌成均匀无结块稀浆体, 静置3-5分钟后再搅拌一次;
2. 应先做转角、贯穿墙管、变形缝等薄弱部位的补强处理, 硬化后再进行大面积涂刷;
3. 用滚筒或刷子将本品按水平方向均匀涂覆第一遍, 确保本品完全覆盖基层, 无气泡、气孔, 涂刷必须均匀, 不可过厚或漏刷, (湿膜厚度约为每涂1.0 mm);
4. 转角及补强部位应随刷防水膜随贴ARDEX自粘防水胶带, 并紧接着在防水胶带上涂刷第二涂, 布的长短边搭接宽度均应大于100毫米, 贴后不得有皱纹、翘边、鼓泡等现象;
5. 待本品第一涂约4小时后(视温、湿度及通风状况, 可能延长或缩短干固时间)以同样方法按垂直方向涂刷第二遍, (两遍湿膜厚度为2.0 mm);

6. 待本品第二涂干燥并养护3天后, 即可进行瓷砖粘贴等后续施工。
7. 施工过程中及施工完毕后, 切实做好防水涂膜层的保护, 在涂膜未固化前绝不允许行走, 严禁遇水和接触湿物, 不允许堆放尖锐的重物和拖拉物品;
8. 施工完后如发现褶皱或脱落起泡则应割开, 再用防水膜贴无纺布加强。

### 用量:

以湿膜厚度1.0 mm 计算, 涂用量为1.9 kg/mm<sup>2</sup>左右。(实际用量视基面的实际情况和施工厚度不同而有所不同)。

### 包装:

34kg(1桶乳液, 1袋粉剂):  
乳液9 kg, 粉剂25 kg。

### 储存期:

未开封干燥阴凉处(23℃及50%相对湿度)情况下, 保存12个月。

### 技术数据:

#### 概述

粉体外观 深灰色, 混合后呈细柔浆状

#### 浆料

湿浆密度: 约 1.90kg/L  
混合后固含量: 约 84%

操作在23℃及50%相对湿度情况下

第二遍涂覆时间: 约6-8小时后  
贴瓷砖: 约48小时后

#### 物理性能

符合国家标准 GB/T 23445-2009 III型防水涂料。

#### 拉伸强度:

无处理 ≥ 1.8 Mpa  
加热处理后保持率 ≥ 80%  
碱处理后保持率 ≥ 70%  
粘结强度: ≥ 1.0MPa  
抗渗性(砂浆背水面) ≥ 0.8MPa

#### 断裂延伸率:

无处理 ≥ 30%  
加热处理 ≥ 20%  
碱处理 ≥ 20%  
不透水性(0.3MPa, 30min) 不透水

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。