



---

# ARDEX P 82

## 双组份合成树脂底涂剂

---

用于平滑密实基面

无溶剂成份

取代 Neoprene 氯丁橡胶

运输、储存、施工皆安全



上海办公室:  
上海市徐汇区桂平路 481 号  
桂中国 2 号楼 401 室  
电话: 86-21-64161800  
邮编: 200233

# ARDEX P 82

## 双组份合成树脂底涂剂

### 产品说明

本品为无溶剂双组份反应合成树脂。

ARDEX P82 A 组份为淡粉红色，B 组份为白色。以 1:1 配比混合涂布于基面使用，干燥后形成强力接着界面，密度约为 1kg/L,PH 值约为 11。

### 应用范围

ARDEX P82 可用于下列平滑密实基面的界面打底机械镟整压密的混凝土楼板，预制混凝土板、水磨石面、沥青地面、压密板、木板、砂岩、瓷砖、钢板、树脂涂层、油漆等。

仅供室内使用。

### 基层处理

基层必须干燥结实及清洁干净并清除所有可能妨碍接着的各种污染，如脱模剂、油、蜡等。

### 施工

取等重或等量 A 及 B 组份进行搅拌混合，均匀混合后的合成树脂可操作时间在 20°C 时，约为 1 小时左右，涂布于基面时可以短毛滚筒或油漆漆进行，均匀覆盖但以薄涂为宜。操作时允许加入（最高 5%）清水混合使用，以改善涂刷时的工作度，涂布后待底涂剂有粉红色渐变成透明时（或触干时），即可进行接续施工，如浇筑自流平，瓷砖粘贴等。

干燥时间一般在 1 小时左右，视现场温度，湿度及通风状况而有所差异，低温高湿度会延缓干燥速度，基面以 ARDEX P82 处理后接续施工最迟应在二天内进行，但必需避免基面遭受二度污染影响后续接着效果，操作后容器，工具在 ARDEX P82 未干固前皆可以清水冲洗干净，沾手或与皮肤接触在未干固前尽快以清水洗净。

### 耗用量

约为 100-200g/m<sup>2</sup>

### 包装

1+1kg/组

3+3kg/组

4+4kg/组

### 储存和有效期

未开封室内阴干处约为 12 个月。

### 注意事项

操作时请穿戴适当防护器具如橡胶手套及护目镜，与皮肤接触可能导致过敏，切勿吞食可能会造成拾到灼伤，倘若不慎溅入眼睛应以大量清水冲洗并立即就医。

### 安全预防措施

在常规使用中，本产品无毒无害。避免接触皮肤和眼睛。如果溅到眼睛，要立即用大量清水进行冲洗并就医。使用时，要穿戴上合适的手套和护目用具，避免儿童接触本产品。混合时，避免产生扬尘，如果误食却未呕吐，先用水漱口，然后尽可能多地喝水，并就医。

如欲了解更多材料安全数据，请参阅最新的材料安全数据表。