



ARDEX P 60

多用途界面剂

提高与多种基层的粘结强度

适用于室内和室外、墙面和地面

水性无溶剂环保乳液底涂

快干，后续作业快速跟进

低 VOC 含量



本企业通过ISO9001:2000质量认证体系



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

ARDEX P 60

多用途界面剂

产品说明:

ARDEX P 60 多用途界面剂是水性多功能界面剂，用于提高 ARDEX 产品和多种吸收性基层之间的粘结性能。

该界面剂施工便捷，可使用刷子或滚筒进行施工，后续施工可以快速跟进，将施工区域的暂停使用时间减少到最低程度。

ARDEX P 60 适用于室内和室外的墙面和地面。

使用范围:

ARDEX P 60 多用途界面剂可与后续的 ARDEX 瓷砖粘结剂、水泥自流平地面以及瓷砖铺设用防水膜配合使用。

适用基层:

中密度纤维水泥板、纤维水泥压力板、纸面石膏板、混凝土、墙地面水泥砂浆找平层、粘土砖和轻质混凝土砌块、蒸压加气混凝土砌块。

如遇其它基层，请联系 ARDEX 技术服务部。

基层处理:

需涂装界面剂的表面应保持洁净、密实，必须清除尘土、污垢、油渍、油脂、养护剂、脱模剂及其它有碍粘结的物质。

界面剂施工前，确保表面干燥，无残留或永久持续性水汽。

表面处理必须采用与后续使用的产品相适合的方式。

施工:

ARDEX P 60 多用途界面剂使用前需摇晃均匀，然后用刷子或滚筒将 ARDEX P 60 均匀地涂布在需要封闭的表面。

对于多孔的表面，诸如蒸压加气混凝土等，视基层吸收情况，至少需要涂布 2 涂 ARDEX P 60。

所有工具使用后，应立即用水清洗干净。

干燥时间:

进行后续作业前，要确保 ARDEX P 60 多用途界面剂完全干燥。如在 23°C 和相对湿度 50%RH 的环境下，至少 30 分钟。

根据不同的基层类型，孔隙率和气候条件将会影响干燥时间。在低温或相对湿度高的环境下，干燥时间会延长。

本产品的最低工作温度为 5°C。

用量:

ARDEX P 60 多用途界面剂用量约 6m²/L，因此每桶 ARDEX P 60 约可涂刷的面积为 120 m² (1 涂)。

用量会因表面的孔隙率和施工方法的不同而变化。

包装规格:

ARDEX P 60 多用途界面剂采用塑料桶包装，净容量为 20L。

保质期:

未开封储存于 23°C，相对湿度为 50%RH 的干燥条件下，ARDEX P 60 多用途界面剂的保质期至少为 12 个月。

储藏时避免阳光的直接照射，用完后要拧紧桶盖。

注意事项:

ARDEX P 60 多用途界面剂不适用于釉面、非吸收性基层或经过硅胶处理过的表面。

金属表面必须使用适当的金属底涂。不要将多余的界面剂再倒回原包装内，这将会污染桶内干净的界面剂。

技术参数:

色泽: 白色
混合比: 无需混合
用量: 约 6 m²/L

干燥时间: 约 15-30 分钟
在 23°C 和相对湿度 50%RH 环境下的

PH 值 (酸碱度): 8-9

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。

我司产品宣传册及由我司员工、代理商、分销商提供的产品资料，都是基于我们丰富的实践经验，真诚地为客户提供解决方案。本着始终致力于不断研发的策略，我司保留随时更新产品资料且不事先通知的权利。我司保证产品将保持一贯的高品质。但因无法控制现场施工情况，我司不承担由此产生的任何损失或赔偿责任。

另外，具体施工建议或受国家相关规定、当地建筑施工标准、行业准则、建筑规范或行业指导原则等的影响而有所变动。