



ARDEX CL 11

商用型自流平

水泥基，用于地面整平

无张力不开裂

施工厚度从 2mm 至 8mm

可泵送

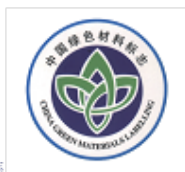
易于打磨

3 小时即可行走

适用于 ARDEX 各类地材粘结剂



本企业通过ISO9001:2000质量管理体系



上海办公室：
上海市徐汇区桂平路481号桂中
园2号楼401室
浙江工厂：
浙江平湖市临沪产业园创强路
299号
电话：86-21-64161800
邮编：200233

ARDEX CL 11

商用型自流平

产品说明:

ARDEX CL 11 商用水泥基自流平应用于水泥砂浆及混凝土等坚实的基面上，其特殊配方易于操作能轻易快速的整平地面。

ARDEX CL 11 含高质量合成树脂、特殊水泥及各种不同细度的骨材，加水搅拌后生成高流动度及自愈性佳的砂浆。单次浇筑施工厚度可从 2mm 至 8mm 厚，一般正常施做厚度为 3 至 5mm。当加入干净且一定粒径分布的细砂，ARDEX CL 11 单次浇筑整平厚度最高可达 20mm。

ARDEX CL 11 干固后几乎无收缩且表面平整光滑，作为下地材其表面在 24 小时内即可粘贴瓷砖，48 小时内（施工厚度 5mm）即可覆盖如塑料地材、亚麻地板及地毯等地板面饰材。

应用范围:

ARDEX CL 11 主要作为各式地板面饰材料安装铺贴前的基面（如混凝土楼板、水泥砂浆层、石质地砖等）整平用。单次施做最大厚度可达 10mm。仅供室内使用。

基面准备:

施工基面必需养护完整、干燥且为坚实基面，底层先行清洁妥当，去除包括蜡、油污、腻子、漆料、泥浆、混凝土残渣等有碍接着物质，松散基面应以喷砂、机械打磨或刨除方式予以去除干净。施工前基面还需经打底处理，基面温度施工时不得低于 10℃。倘若基面过度潮湿则应先行施作 ARDEX 防潮系统。

底涂:

一般混凝土基面或水泥砂浆基面以 ARDEX P 51 底涂剂以 1:3 对水稀释后涂布打底，待底涂剂触干时就可接续进行自流平浇筑施工；倘若基面孔隙、吸水率过大则需进行第二涂底涂剂涂布；非常密实基面如机械镟整过的混凝土面、水磨石面、瓷砖面等则以 ARDEX P 51 以 1:0.5 对水稀释后进行打底或选用 ARDEX P 82 双组份合成树脂底涂剂进行打底。

详细使用说明请参照 ARDEX P 51 及 ARDEX P 82 产品说明。

注: 低温或湿度大时 ARDEX 底涂剂需较长时间干燥。底涂剂未完全干燥前勿施做自流平。

拌合比例:

每包 25kg 粉剂须混合 5.25-5.50L 洁净冷水。加水不应过量，避免降低强度及形成表面浮浆。

拌合:

使用专用搅拌机配合可变速电钻进行高速搅拌，可确保拌和时产生最大剪切效果及最小量的气泡及热量产生。建议使用 ARDEX 拌合桶，以减少未完全混合的粉体残留在桶底。搅拌时拌和桶内应先加入正确量秤的水，然后将 ARDEX CL11 粉体慢慢倒入并稳定搅拌，直至成均匀无结块浆体。拌合 2 分钟后停机并刮清桶底确保无干料残留。然后继续再搅拌 1 分钟后即可浇筑。

施工:

将拌合后的 ARDEX CL11 浆料倒置于已处理的底面上，并使用自流平专用大刮板或长镩刀进行摊推整平。此浆体工作时间为 23℃ 时约为 15 分钟，3mm 厚的 ARDEX CL11 于 23℃，约 3 小时后即可行走，操作及干固时间长短则随温度高低有所增减。施工时基面温度应大于 10℃。

注意事项:

- 不适用于可能受振动或重压之沥青及木地板面上；
- 仅供室内使用；
- 2mm 以下厚度不适用，厚度小于 2mm 可使用 ARDEX 其它自流平如 ARDEX K11；
- 若需快速自干产品，应使用 ARDEX K15 或 ARDEX A55。

养护和干燥时间:

3mm 厚的 ARDEX CL11 于 23℃ 及 50%R.H.，约 3 小时后即可行走，并可准备 48 小时内接续地坪覆盖作业。

施工后之自流平，如遇现场过快风干状态或后续覆盖作业延误超过 48 小时以上，建议表面应提供暂时保护，以防表面受到损坏及污染。

耗用量:

每 25kg 以厚度 3mm 计，约可施做 5 m² 面积。

包装:

25kg 袋装

储存:

ARDEX CL11 置于干燥未开封的状况下保存，约可储存 6 个月。

参考标准:

JC/T 985-2017

技术数据:

按照 ARDEX 严格的质量标准定制:

干粉密度: 约 1.3kg/L

湿浆密度: 约 2.0kg/L

可工作时间 (23℃):

约 20 分钟

可开放步行时间 (23℃):

约 3 小时

流动度:

初始 135mm

20 分钟后 130mm

拉伸粘结强度: 1.2Mpa

尺寸变化率: -0.07%

抗压强度:

1 天后 约 11Mpa

28 天后 约 30Mpa

抗折强度:

1 天后 约 3Mpa

28 天后 约 7Mpa

安全事项:

ARDEX CL11 内含普通水泥及硅砂，避免直接接触眼睛及皮肤，万一接触到眼睛时，立即以大量冷水冲洗并咨询医治。施工时佩戴适宜的手套及护目镜且防止孩童碰及产品。拌合过程应避免制造过量气体粉尘。物质安全数据表可供索取。

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。