

密封性能, 排水槽和叠放高度的产品

对于要同地板和天花板保持齐平的安装立面, 接口细节的正确设计至关重要, 尤其是要考虑建筑物理方面的要求, 诸如隔热, 防水和汽密性。

air-lux的立面基础设计使外侧防水层能够与垫层直接粘合。所需的粘合面由air-lux根据不同的施工建造的情况来调整并制作相应的基础结构。

实施方案可以根据不同的外部涂层而改变。

封闭涂层 (石板)

对于封闭层建议安装前置排水槽。排水槽将根据施工的情况进行调整, 盖板上可以打上不同的开孔。根据需要, 在能够保证表面排水的情况下, 可以用石板层替代盖板, 铺到立面。



石板



排水槽

开放层 (平台格栅)

根据地面结构, 从立面处引出一个坡度并设定足够数量的排水口。否则, 必须在前面设置一个排水槽。



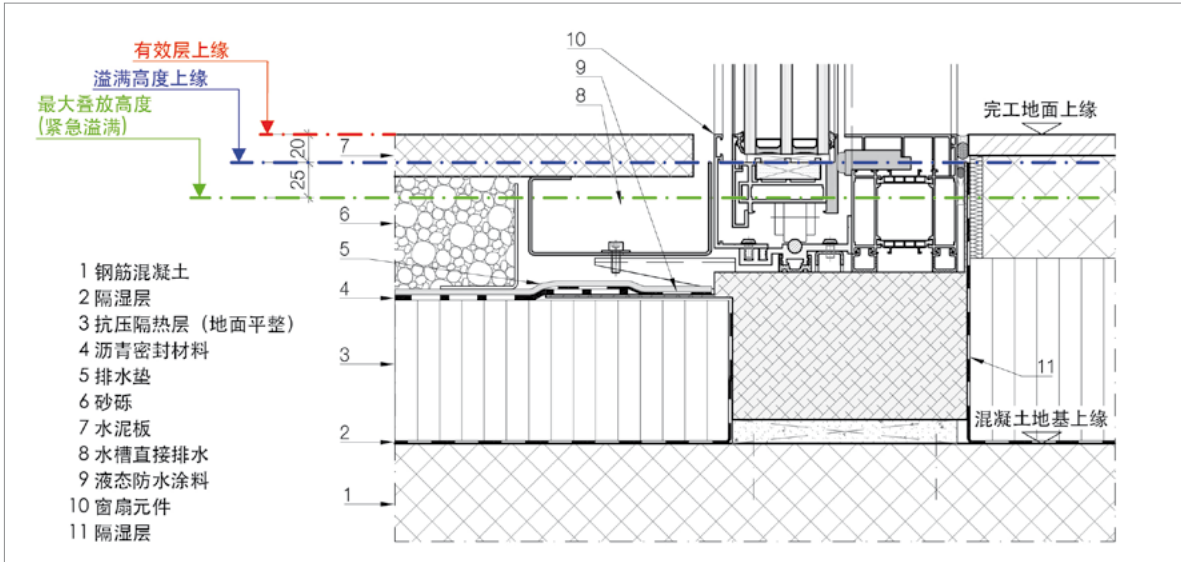
平台格栅



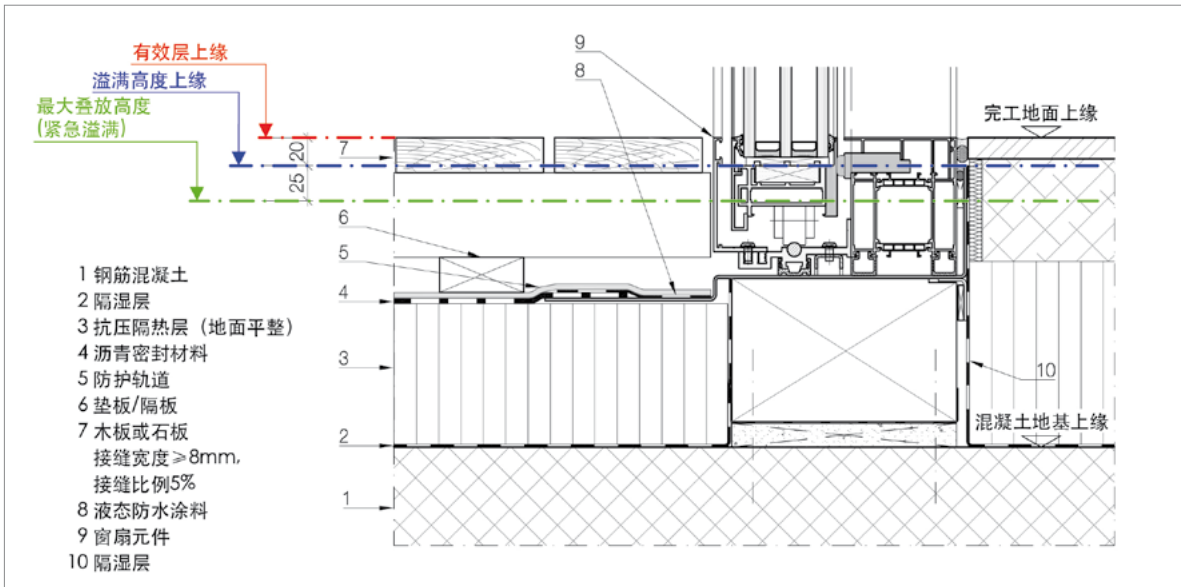
排水槽

无台阶构件的密封和堆叠高度

方案A (水槽排水)



方案B (有效层排水)



Air-Lux Technik AG
Breitschachenstr. 52
9032 Engelburg
瑞士

电话 +41 71 272 26 00
传真 +41 71 272 26 01
info@air-lux.ch
www.air-lux.ch

产品制造商

KRAPF |