

////// TERRACO
The House of Scandinavian Finishing Materials

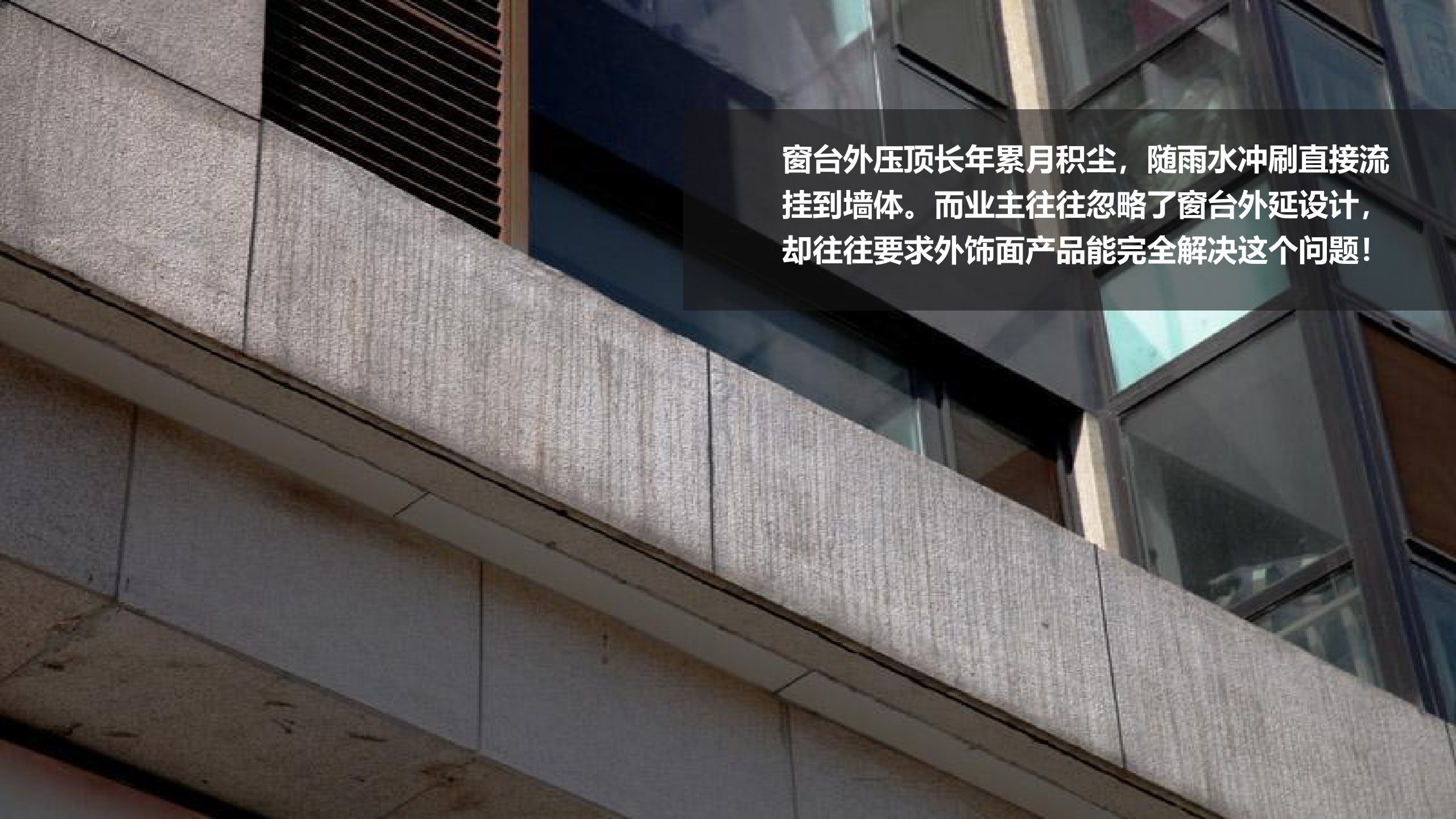
杜绝外立面垂流污染的智选方案

How To Improve The Cleanness Of Wall

杜绝外立面垂流污染的智选方案

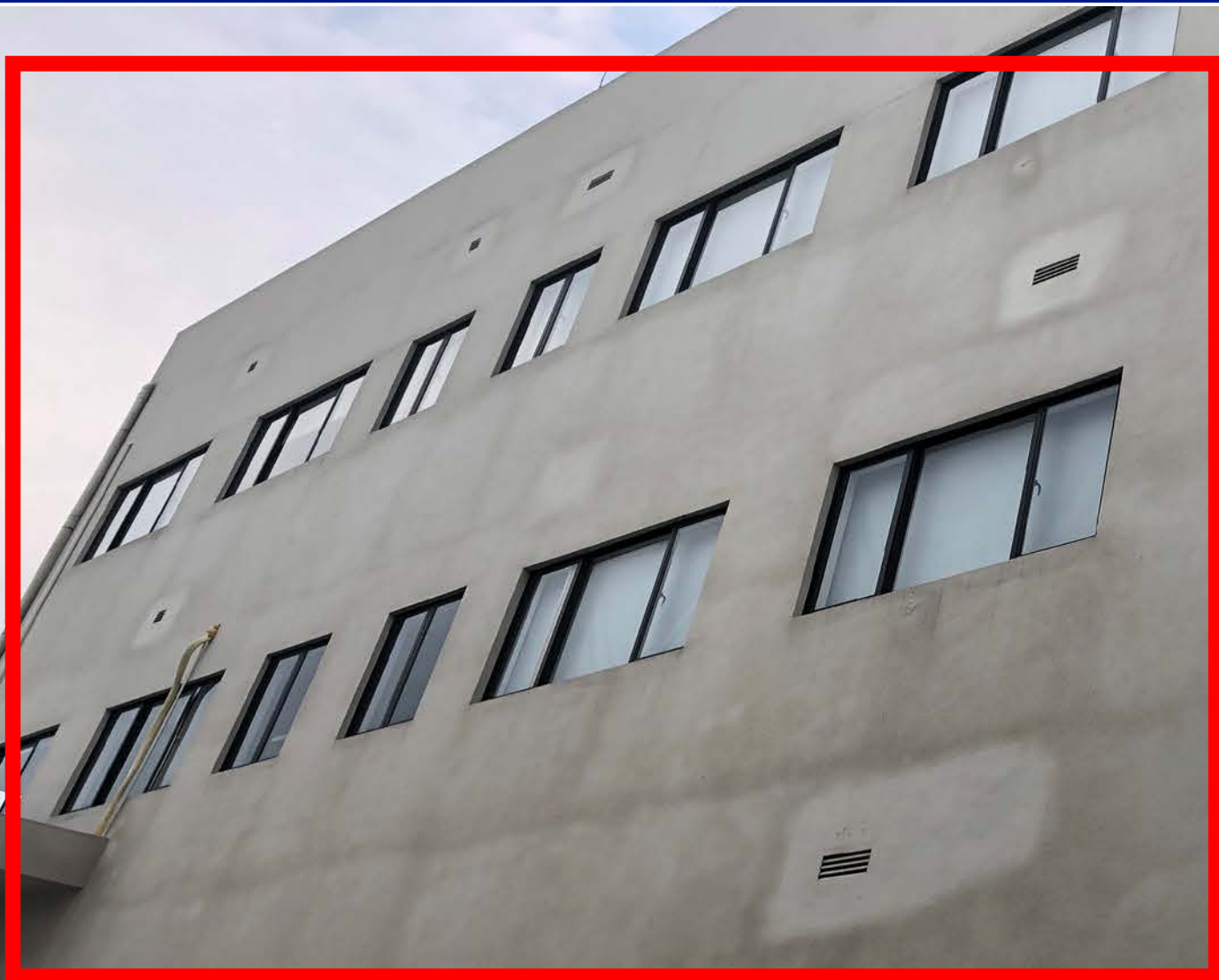
////// TERRACO
The House of Scandinavian Finishing Materials





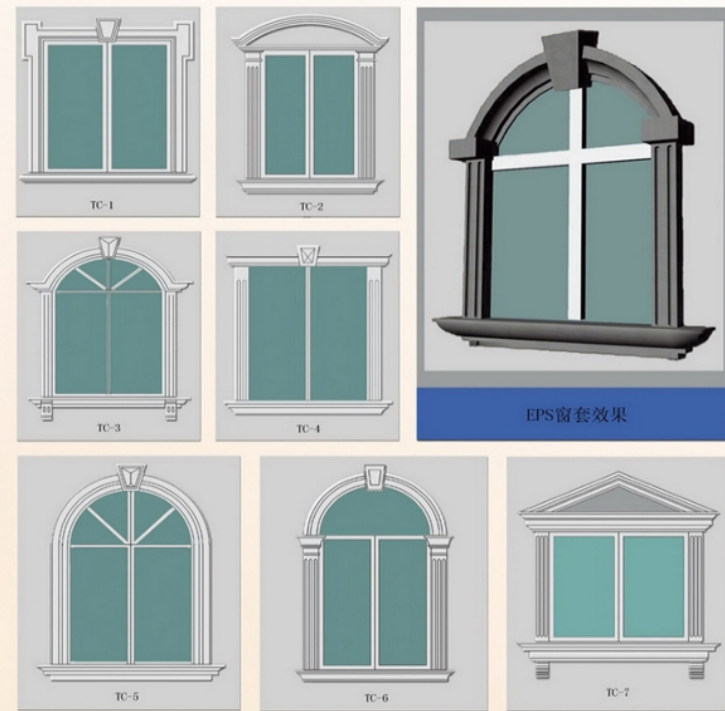
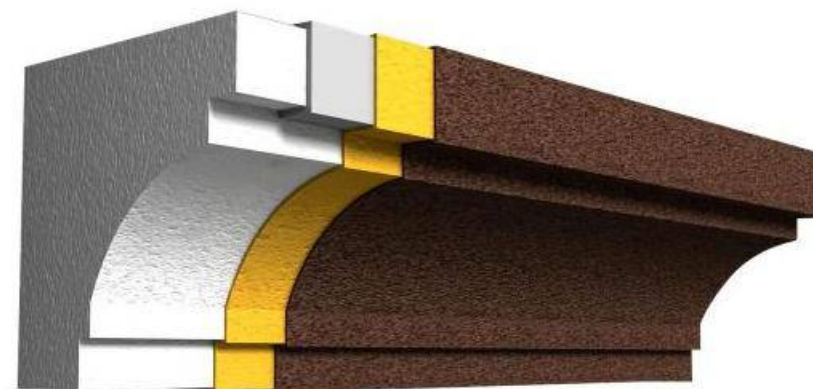
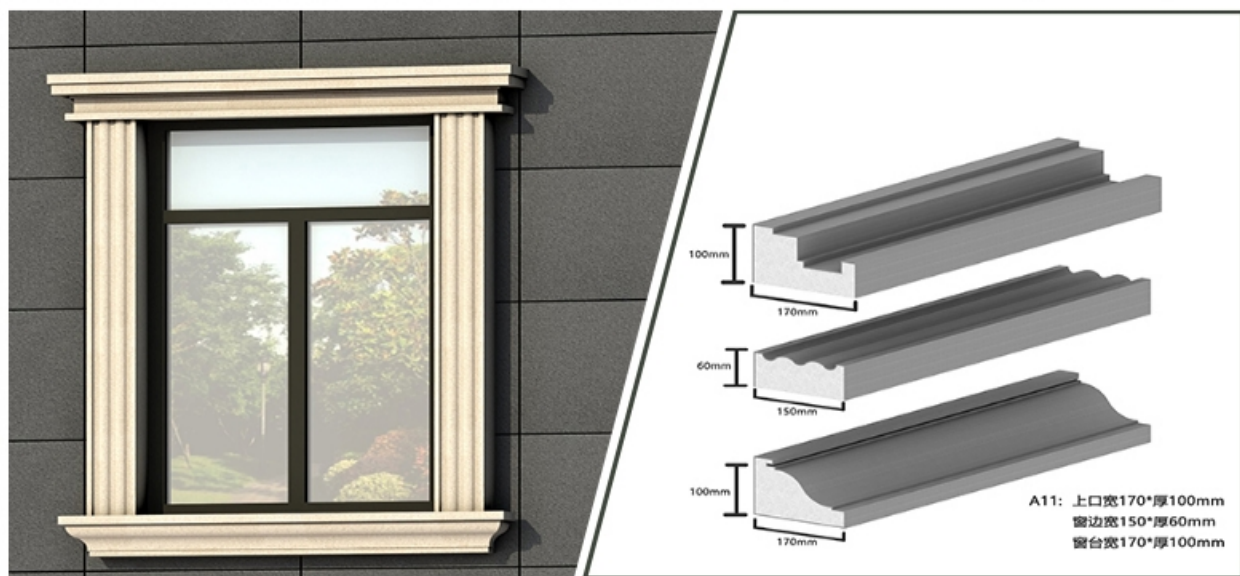
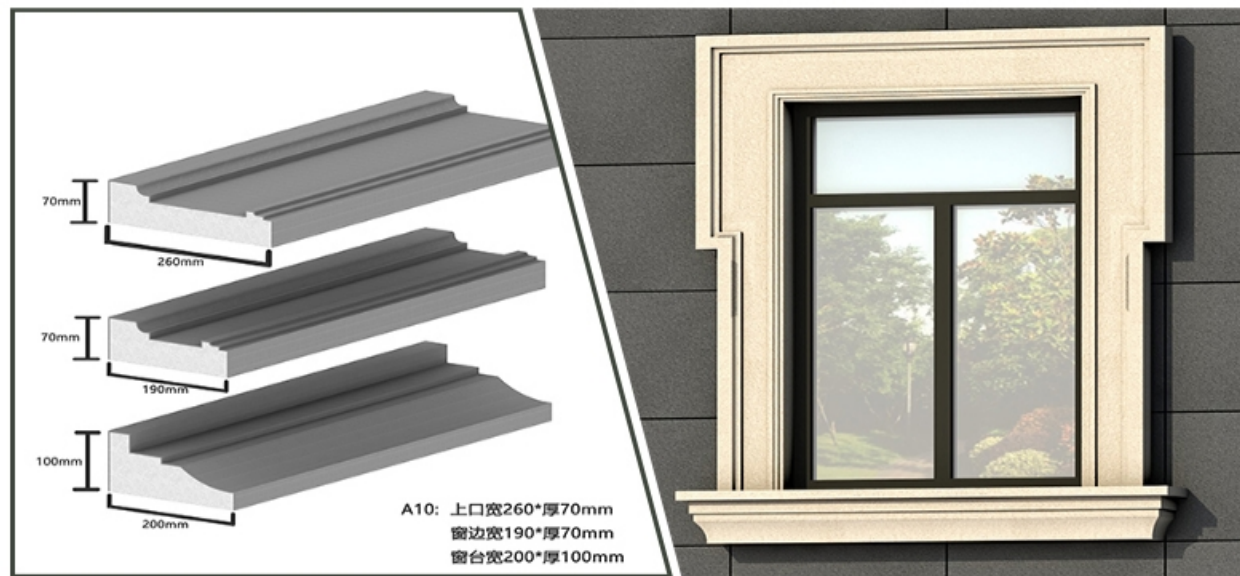
窗台外压顶长年累月积尘，随雨水冲刷直接流挂到墙体。而业主往往忽略了窗台外延设计，却往往要求外饰面产品能完全解决这个问题！





**窗台没做外延设计的
常年累月之后
都会面临流挂污染的问题**

EPS造型做窗框和外延既美观又实用还安全

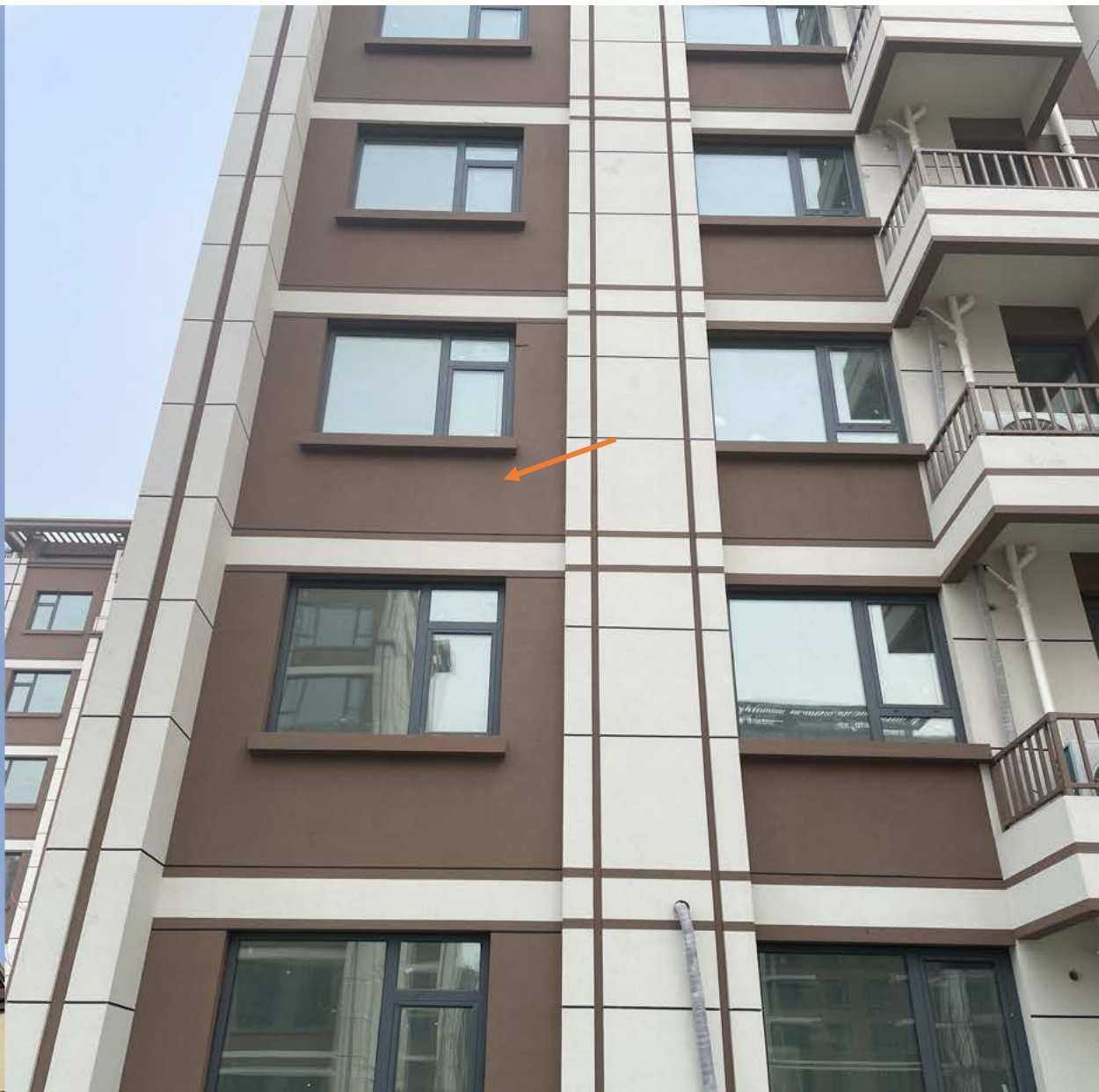
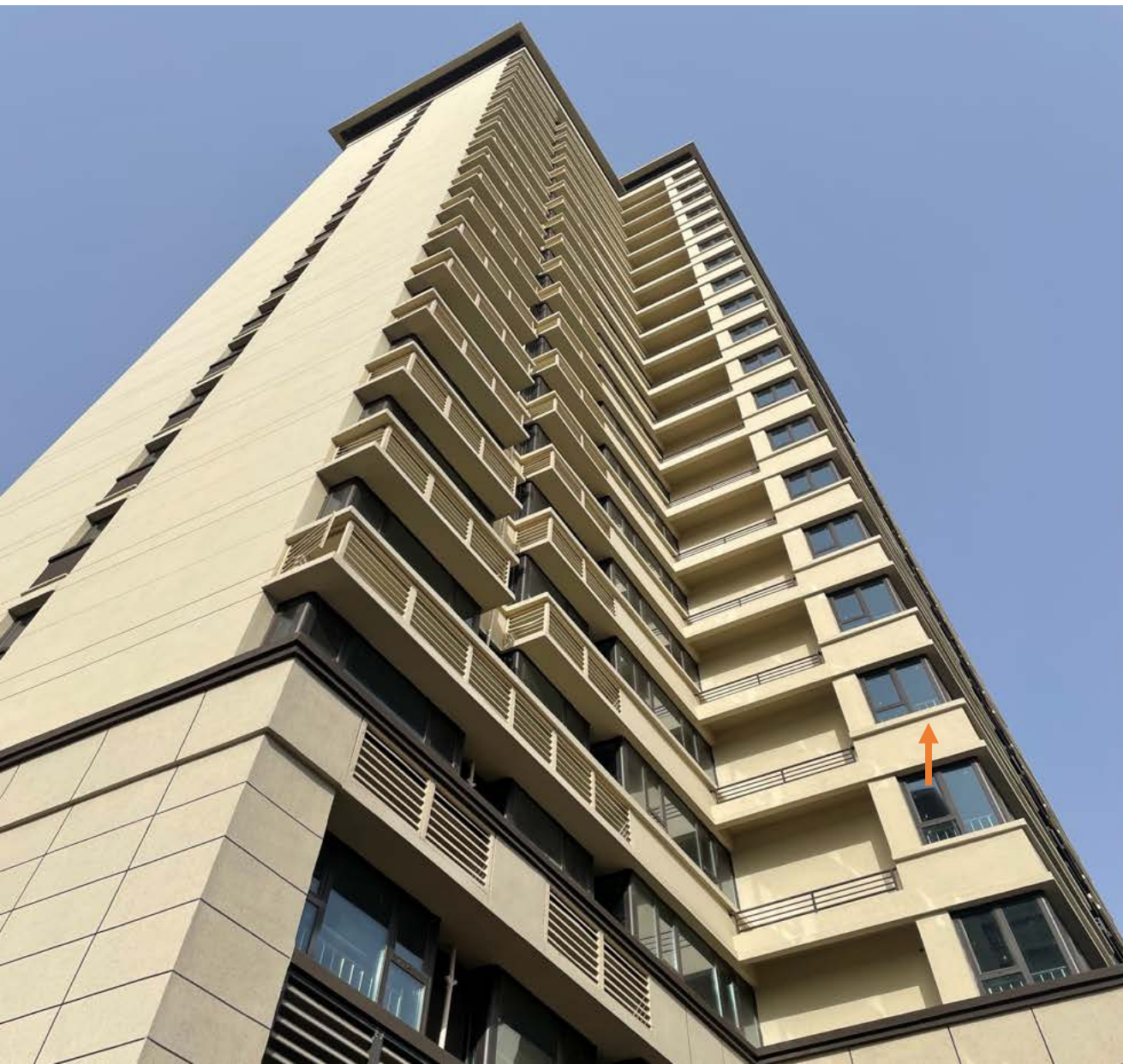






做了窗框外延造型的外立面污水不会直接流挂到墙上，日久仍旧如新









铝制导水条也是另外一种规避污染流挂的选择













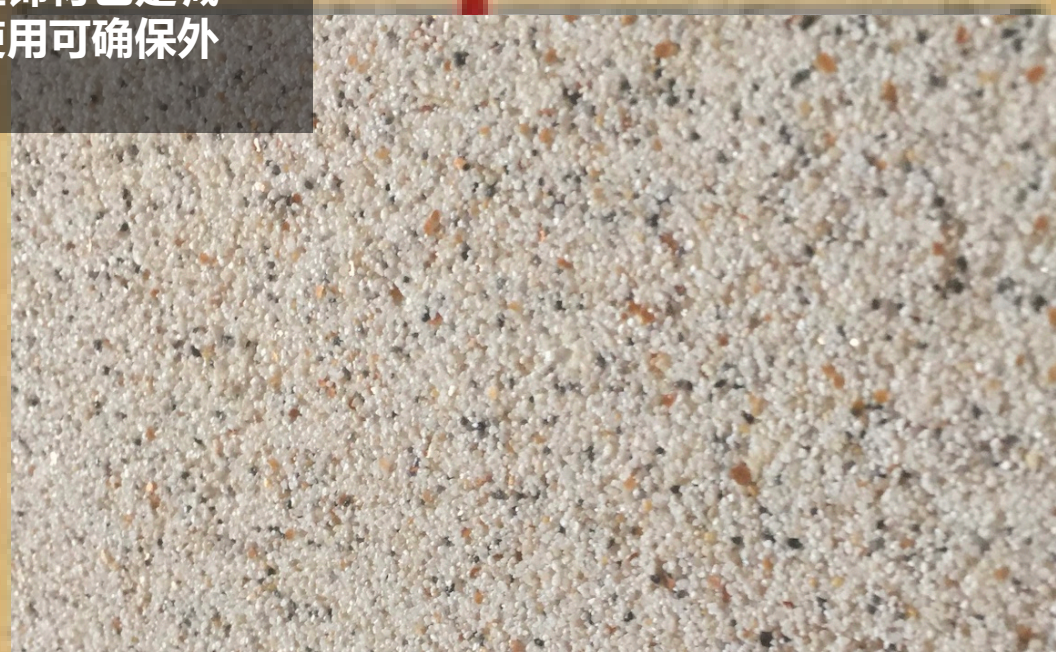




铝制导水条/导水板安装也相对简单，尤其在旧改项目上应用比较普遍，可以根本上改变老实建筑窗台无外延导水导致的重度流挂现象。



本案重点分别介绍了EPS造型线条和导水条、导水板对窗户、阳台、檐口、露台护栏等朝天面易积尘易流挂部位的设计优化，减少雨水直接流挂。同时，外立面选择相对平滑的批刮型饰材也是减弱污染流挂的优化方案，两者综合使用可确保外墙日久如新！



EPS造型线条

铝制导水条

老旧
INOV

此旧改项目采用了两种不同的挡水导水设置，
外立面采用了批刮型晶彩石设计。

* 本文档所有案例均来自涂耐可实际案例