

# DYNEX BUILD

BUILDING INNOVATION  
建筑创新





致力于提供最具前瞻性的建筑解决方案，  
并在提升新西兰房屋的整体美观和性能  
方面成为行业领导品牌。

新西兰虽然是一个美丽的国家，但这里的气候条件对建筑的要求十分苛刻。时代在改变，人们已不希望在建筑维护上投入大量时间和金钱了。

DynexBuild 提供创新、耐久和有吸引力的建筑解决方案，让建房和维护更具性价比的同时、最大程度地减少对环境的任何影响。

我们所有的产品都经过独立第三方测试，符合新西兰严格的建筑规范。

# DYNEXsoffit

---

当您正在为下一个项目寻找可脱颖而出的亮点时，可以考虑一下常常被忽略的 soffit lining（屋檐底模板）。

DynexSoffit 是一种现代榫卯风格的 soffit lining 底模板，拥有隐藏固定件，用途广泛，光滑平整，并可搭配各种设计风格和材料。

预制的uPVC soffit无需上漆，牢固可靠，新西兰本地生产并符合当地的使用条件，拥有长达25年的质量保证。

选择 DynexSoffit，独具风格并兼顾实用性。

3.7米长度规格  
板材有效覆盖150毫米宽  
预制成品为白色



DYNEXSOFFIT

# PALLISIDE

当业界寻找常用并可靠的外墙材料时，weatherboard（护墙板）始终是受欢迎的选择。

护墙板是拥有多功能性的一种材料，同时适用于各种从经典到现代的建筑风格，创造了永恒的线条感。随着人们的生活越来越忙碌，选择外墙不单单是为了第一眼看上去好看，更重要的是经久耐用，并不需要经常耗费时间进行维护。

Palliside weatherboards 坚固，美观并拥有板材固有的天然暗纹，无需上漆。Palliside 拥有 bevel back（倾斜后嵌入型）和 rusticated profiles（粗面竖直型）两种规格，以及多种颜色和风格可选。

为应对新西兰独特而严苛的气候，在新西兰设计和生产的 Palliside uPVC soffit weatherboard 具有坚固的蜂窝状内核和牢靠的挤压成型外层，坚固可靠，抵抗紫外线UV。拥有长达25年的质量保证。



提供标准的6.3米长度  
定制长度可达8米  
提供6种预制品颜色

PALLISIDE







DynaFlash 是一款创新的卷装通用 back flashing (导水带)。

这款产品的包装采用非常便携的导水带纸箱，可以任意角度折叠，安装人员可按准确的尺寸使用 DynaFlash，大大减少了现场浪费，并且无需 flashing joints (导水接头)。

其独特的压缩颗粒，用以帮助将所有的水分引导至flashing底部。由于这压缩颗粒的特性，不会因此凸起而挤压到外墙板并影响外墙的美观。

固定带与导水槽巧妙的结合能减少由于固定配件在关键区域的破坏而引起的渗漏。导水带可以使用订书钉，螺丝和钉子用于固定。

DynaFlash采用了高级聚合物材质，在新西兰制造，并经过独立测试以确保其品质和性能。







提供三种宽度  
50X50毫米,75X75毫米, 以及100X100毫米  
均为25米一卷

# DYNEX cavityclosers



全系列 uPVC Cavity Closers（空腔封闭）  
适用于外墙内侧的排水空腔，满足 NZBC  
Acceptable Solution（新西兰建筑规范  
合格方案）中 E2/AS 部分第 9.1.8.3 条  
之规定。

在新西兰设计并制造，采用了高质量耐 UV 以  
及 100% 可回收 uPVC 材料。

## Standard 标准系列

我们的 Standard 系列 Cavity Closers  
拥有独一无二的创新设计，适用于  
各种不同的建筑需求。

联系 Dynex 获得更多规格  
详情。

提供 3 米的长度



## Architectural 建筑风格系列

全新Architectural建筑风格系列 Cavity Closers 拥有石墨黑或象牙白的集成彩色盖板，可搭配不同的外墙和屋檐底部内衬板。以确保建筑设计的美观度不受到影响，专利设计盖板为了隐藏排水空腔相连接的槽和通风孔。

联系Dynex了解更多不同规格的详情。



[dynexbuild.nz](http://dynexbuild.nz)

**Dynex Extrusions Ltd**

电话 +64 9 820 2800

0800 439 639

地址 310 Rosebank Road, Avondale  
Auckland 1026

PO Box 19133, Avondale  
Auckland 1746

