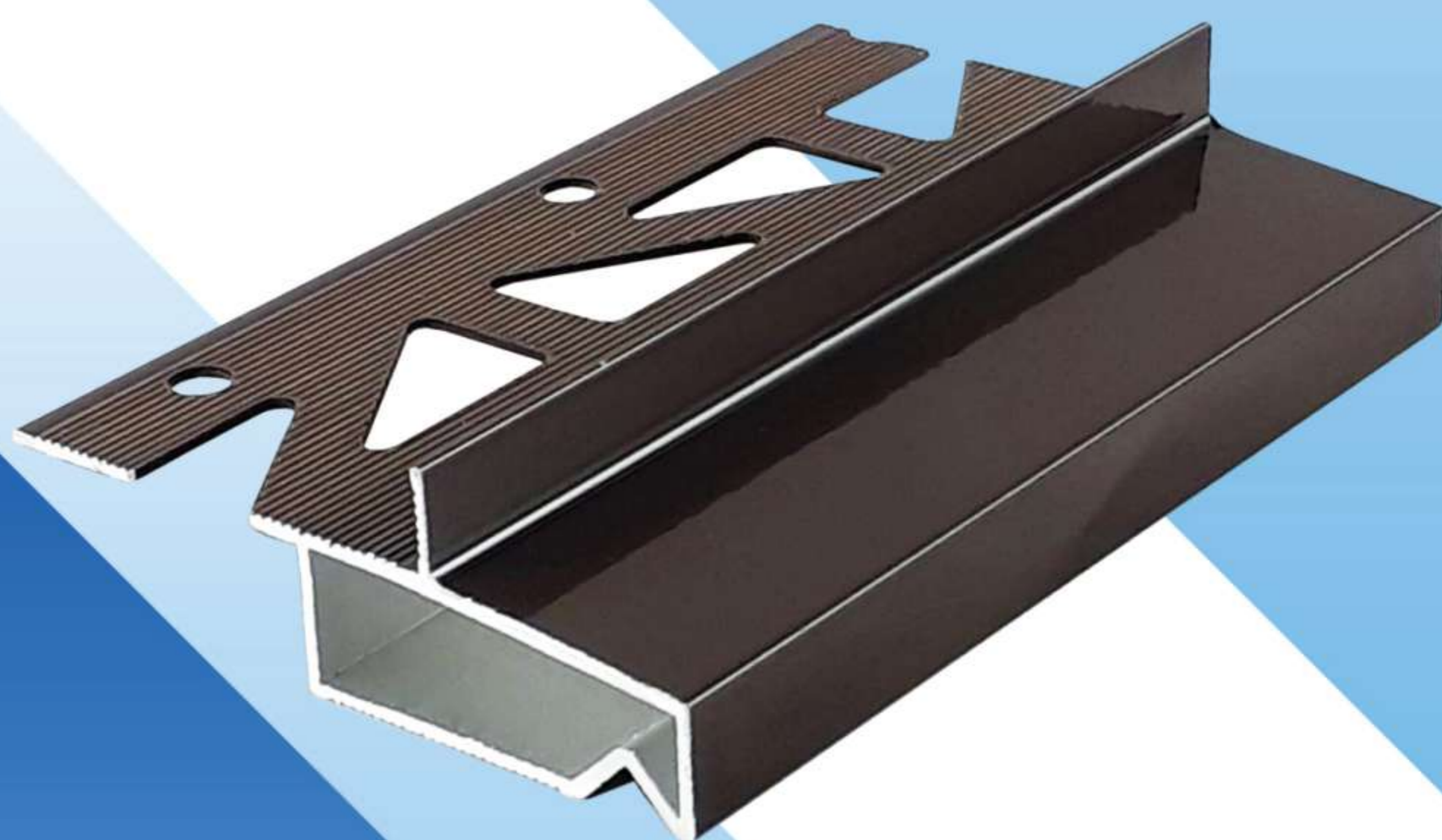




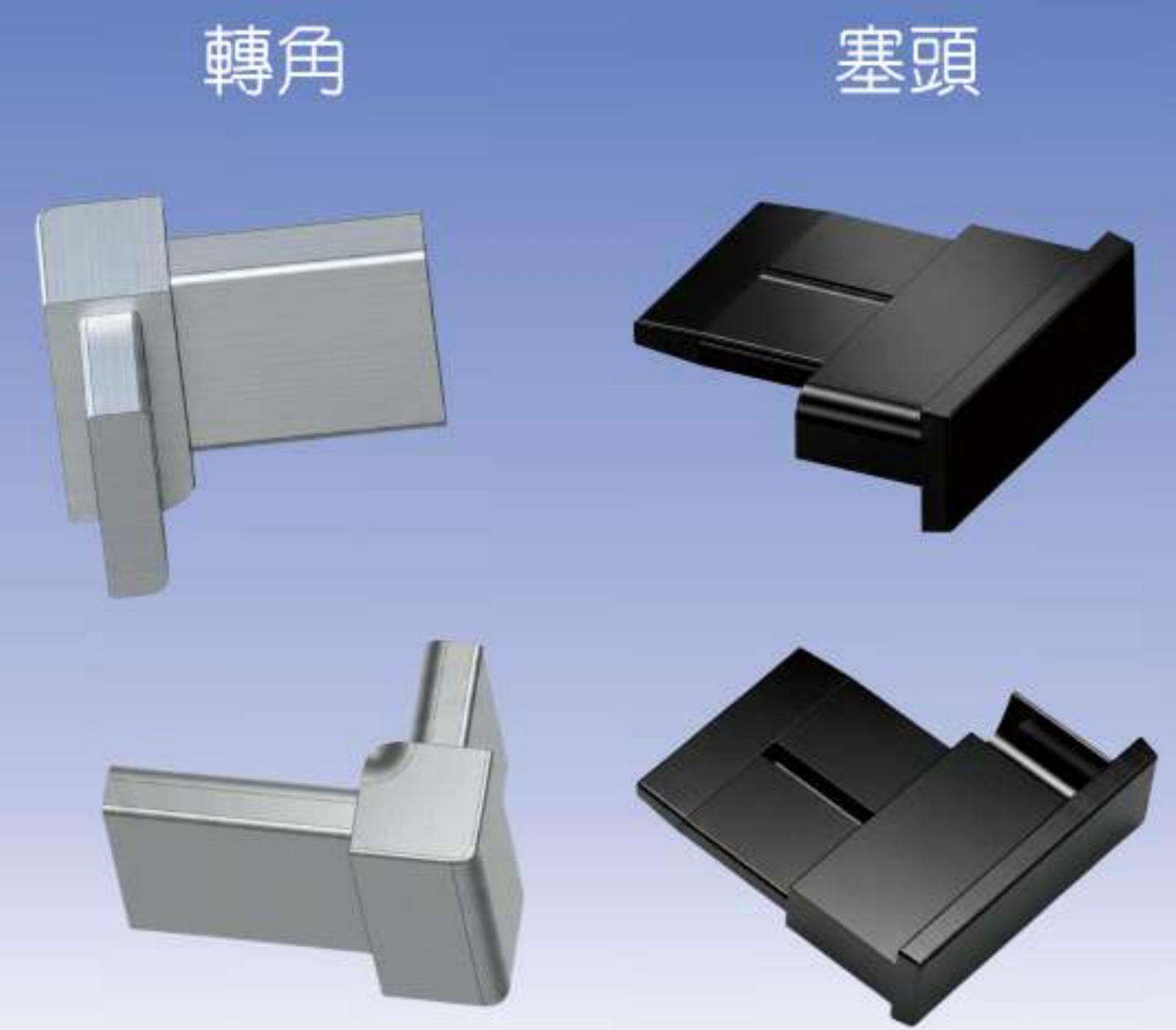
R&D
金屬精品建材

鋁合金
抗污導水板
系列

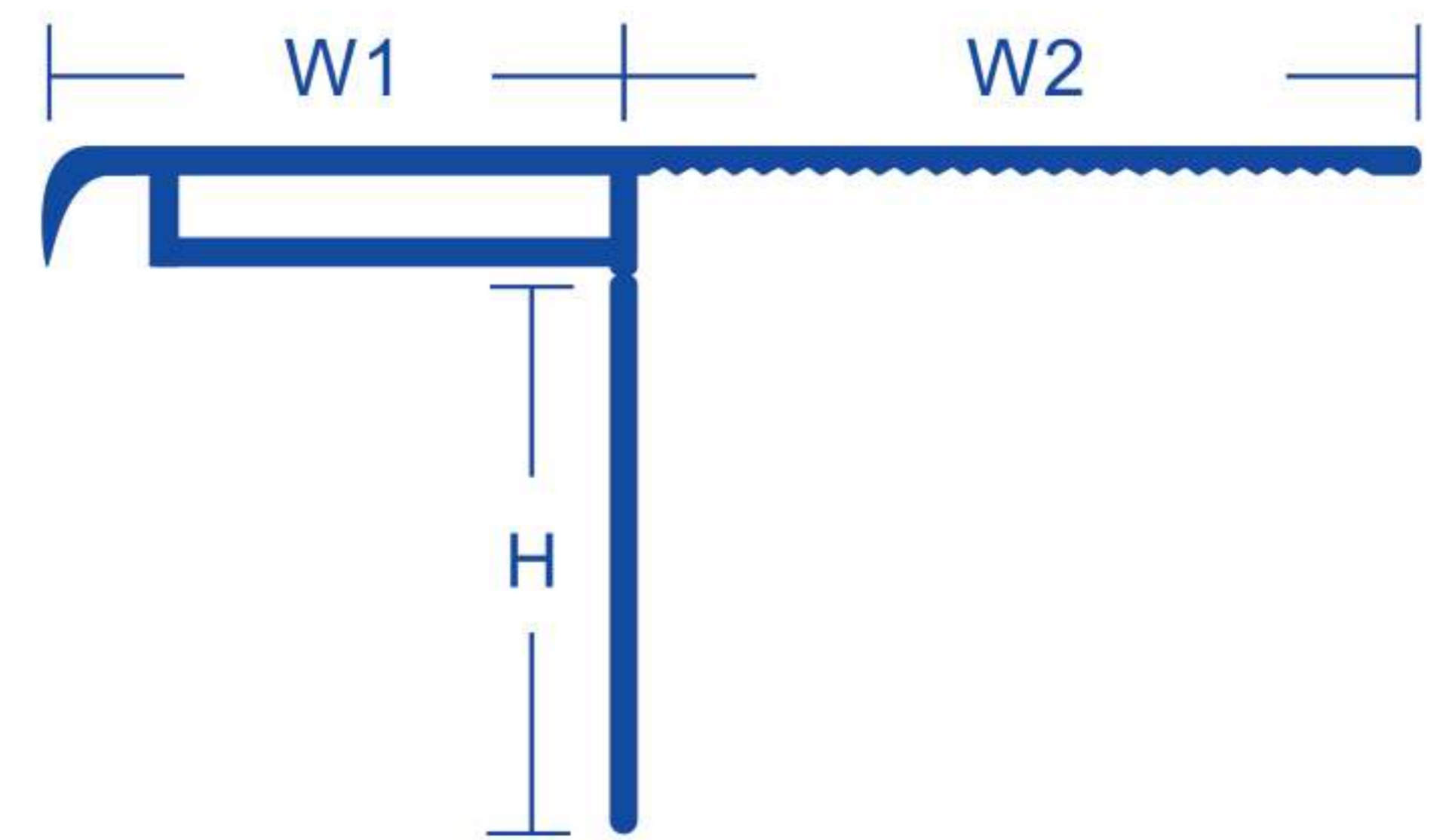


2026

鋁合金25X35mm室外型窗台蓋板



型號	品名	H(mm)	W1(mm)	W2(mm)
25351D	鋁合金25x35mm室外型窗台蓋板	25	24.8	35



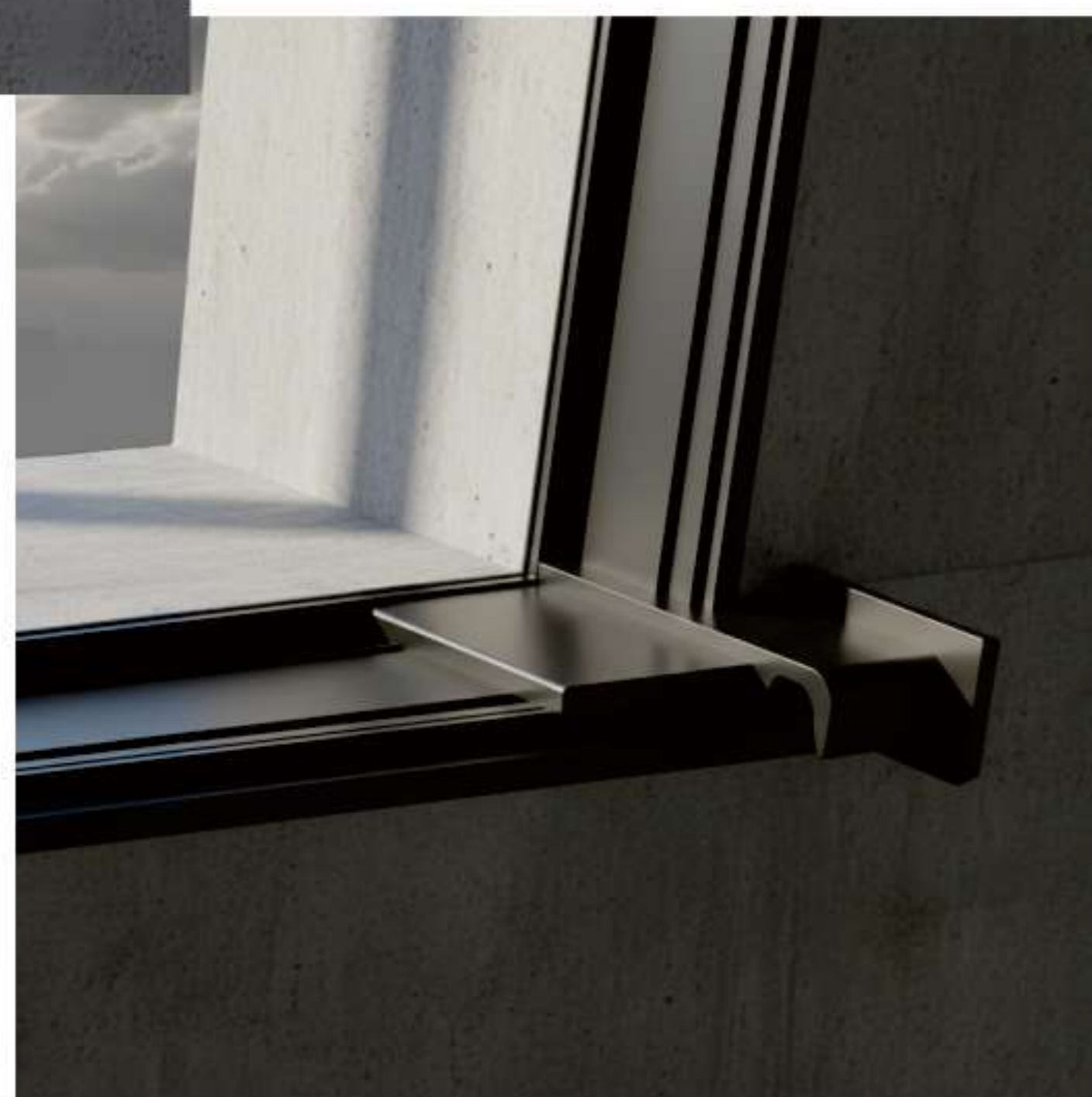
規格與特色

- 長度 2.5米。
- 鋁合金外型工整，好切割易施工，特殊折點更易貼合牆面。
- 專為戶外環境設計，有效防止滲漏與回流。
- 全系列皆有轉角及塞頭可供搭配。
- 溫馨提示：請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。
- **[注意]**：烤漆類不可安裝於濕區及易積水區 (烤漆類顏色：12 霧黑、13 砂黑、18 米色、19 白色、24 鐵灰)

顏色選擇

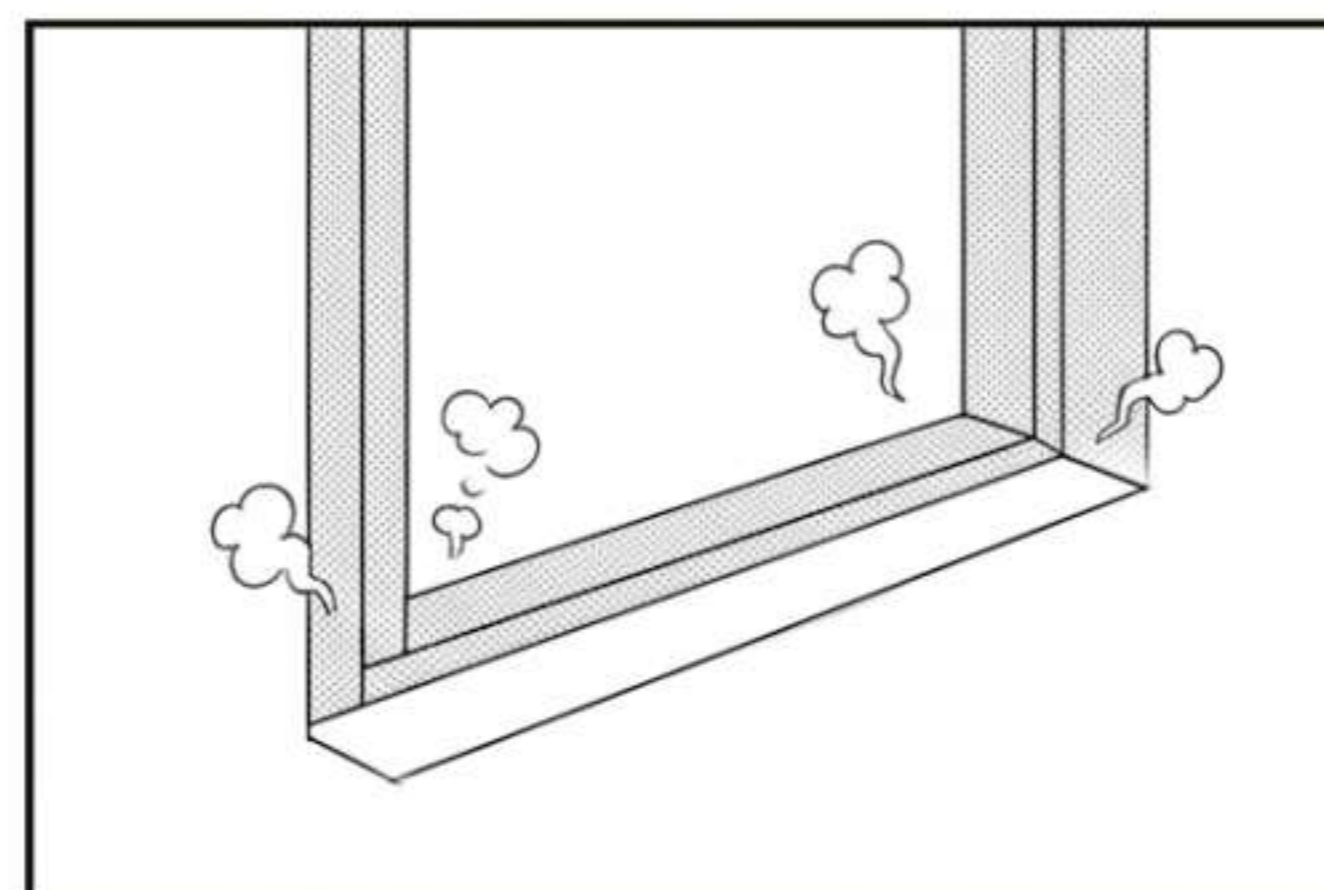
顏色碼	12 霧黑	24 鐵灰
型號		
25351D	✓	✓
註：	✓ 標準品	✗ 無顏色
		⊙ 接單訂作

施工實景

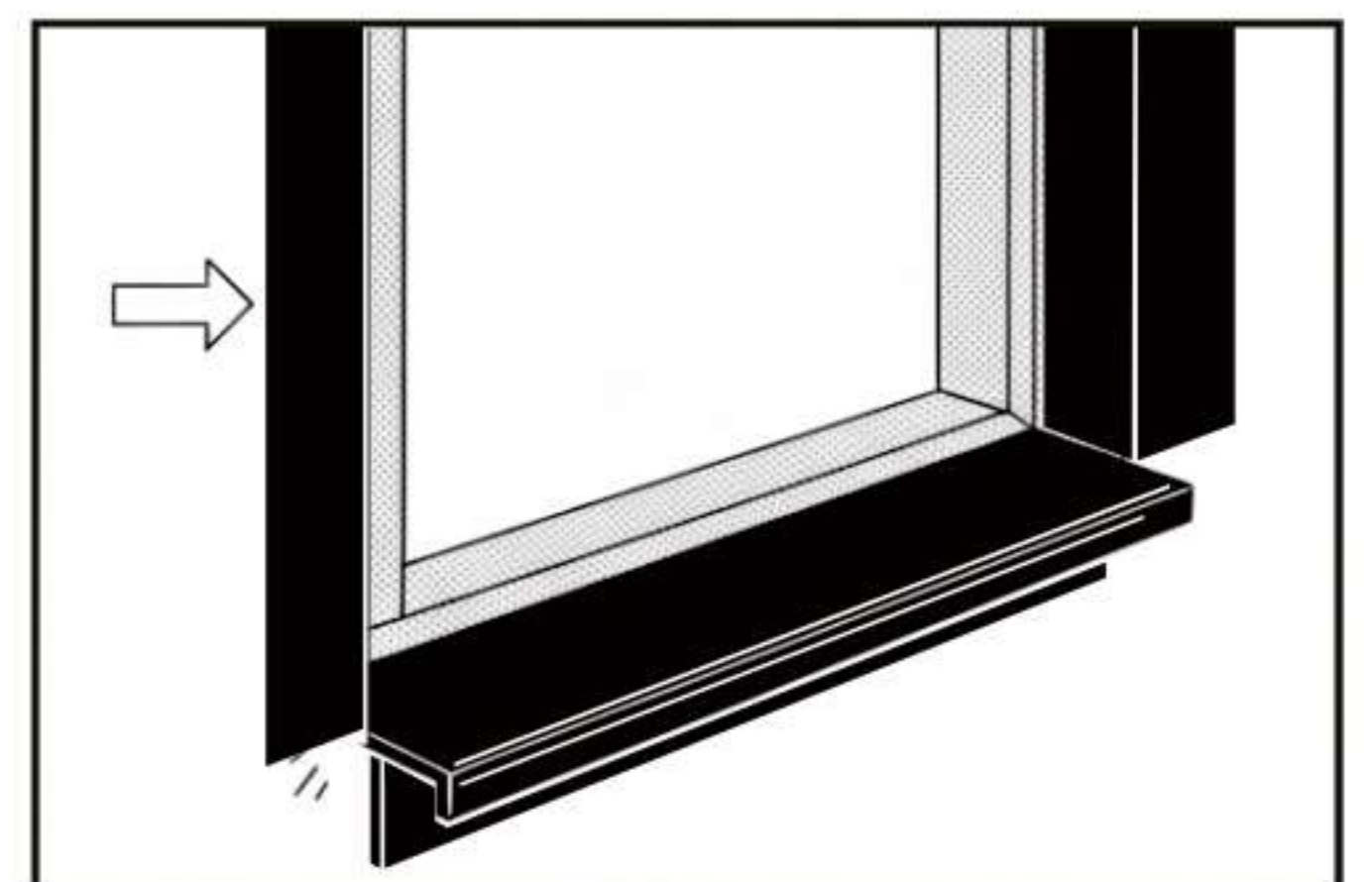


施工流程

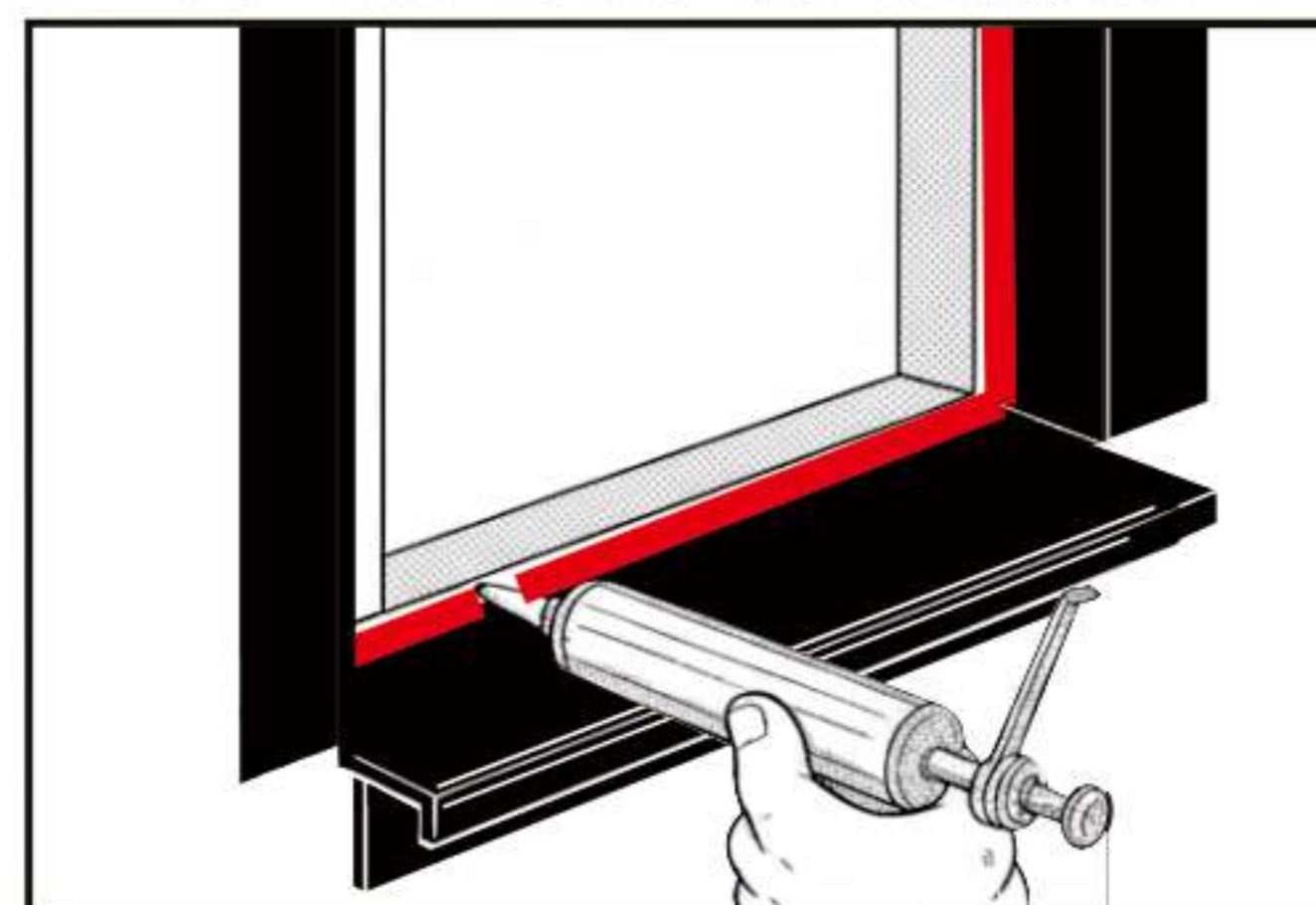
1. 窗框已立，窗台及牆面皆已精修打底完成



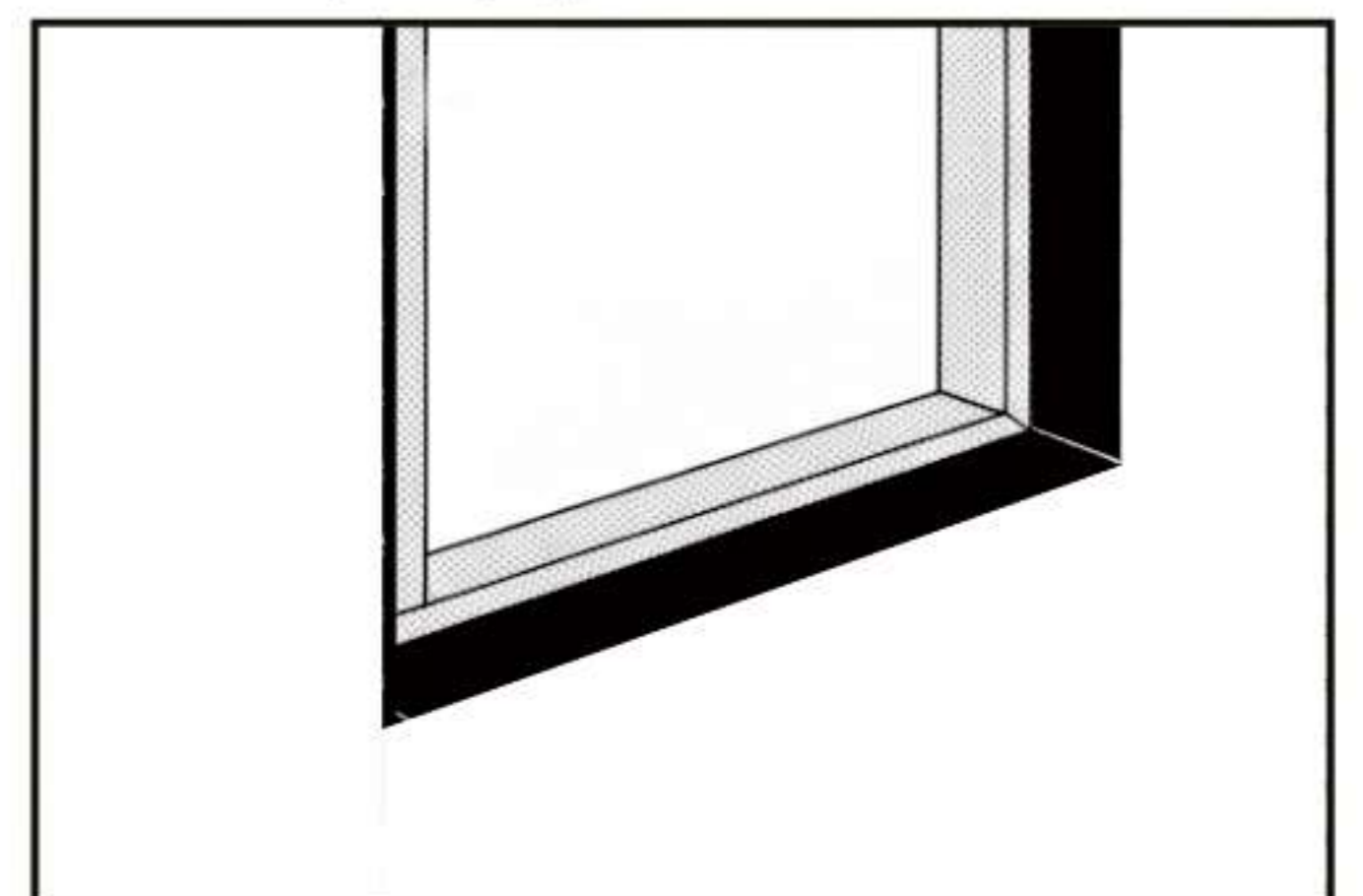
2. 貼上窗台蓋板



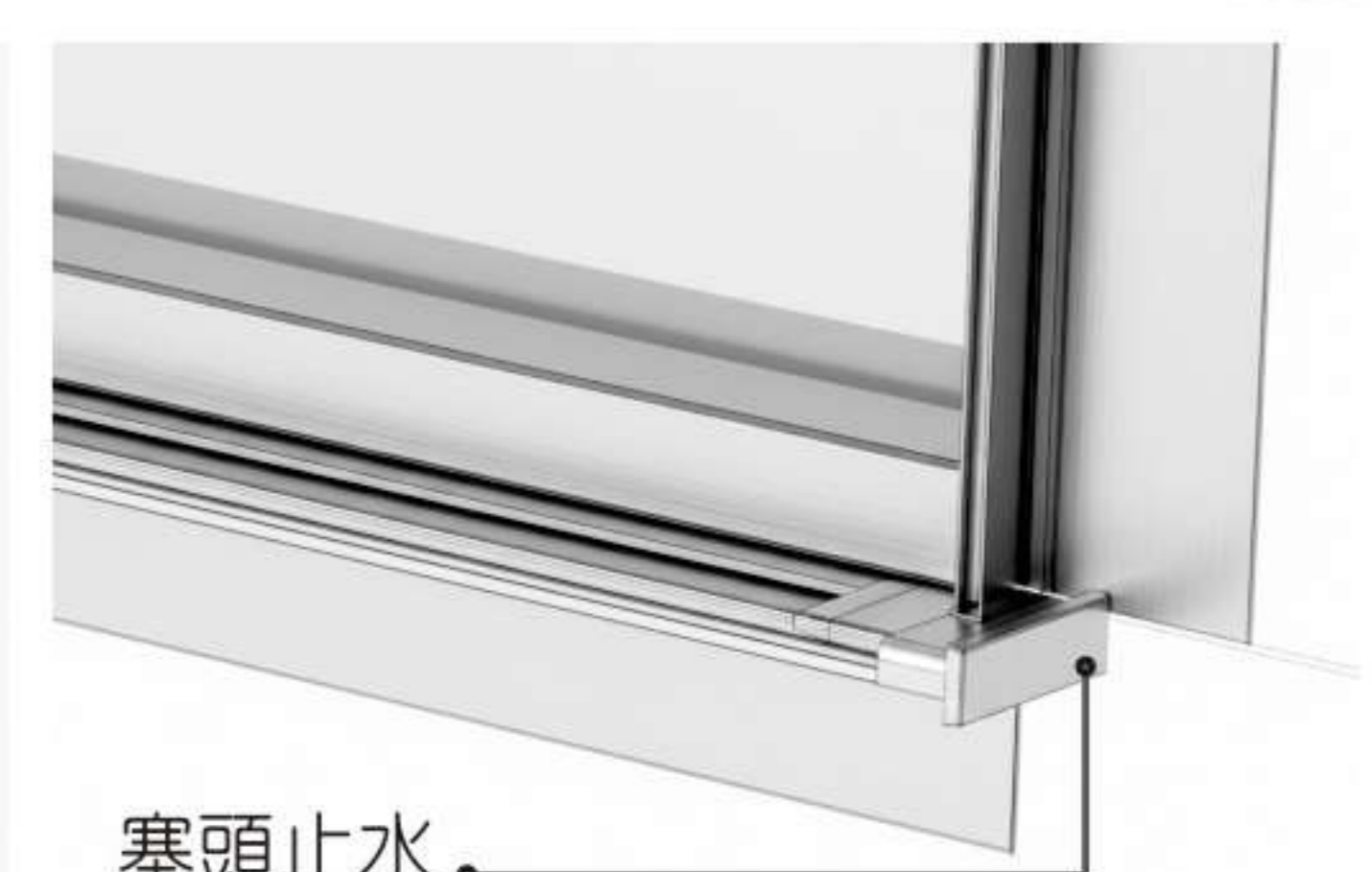
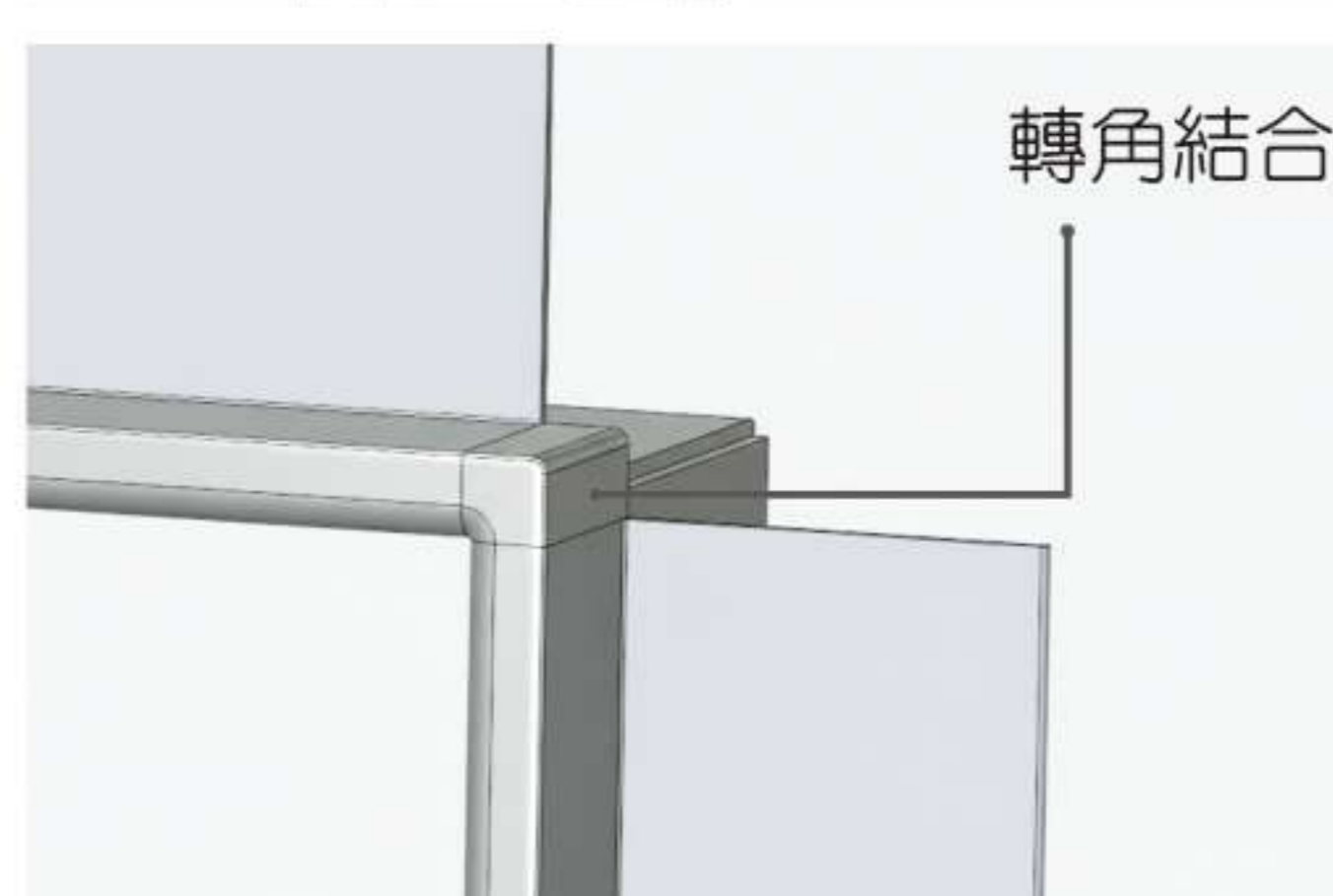
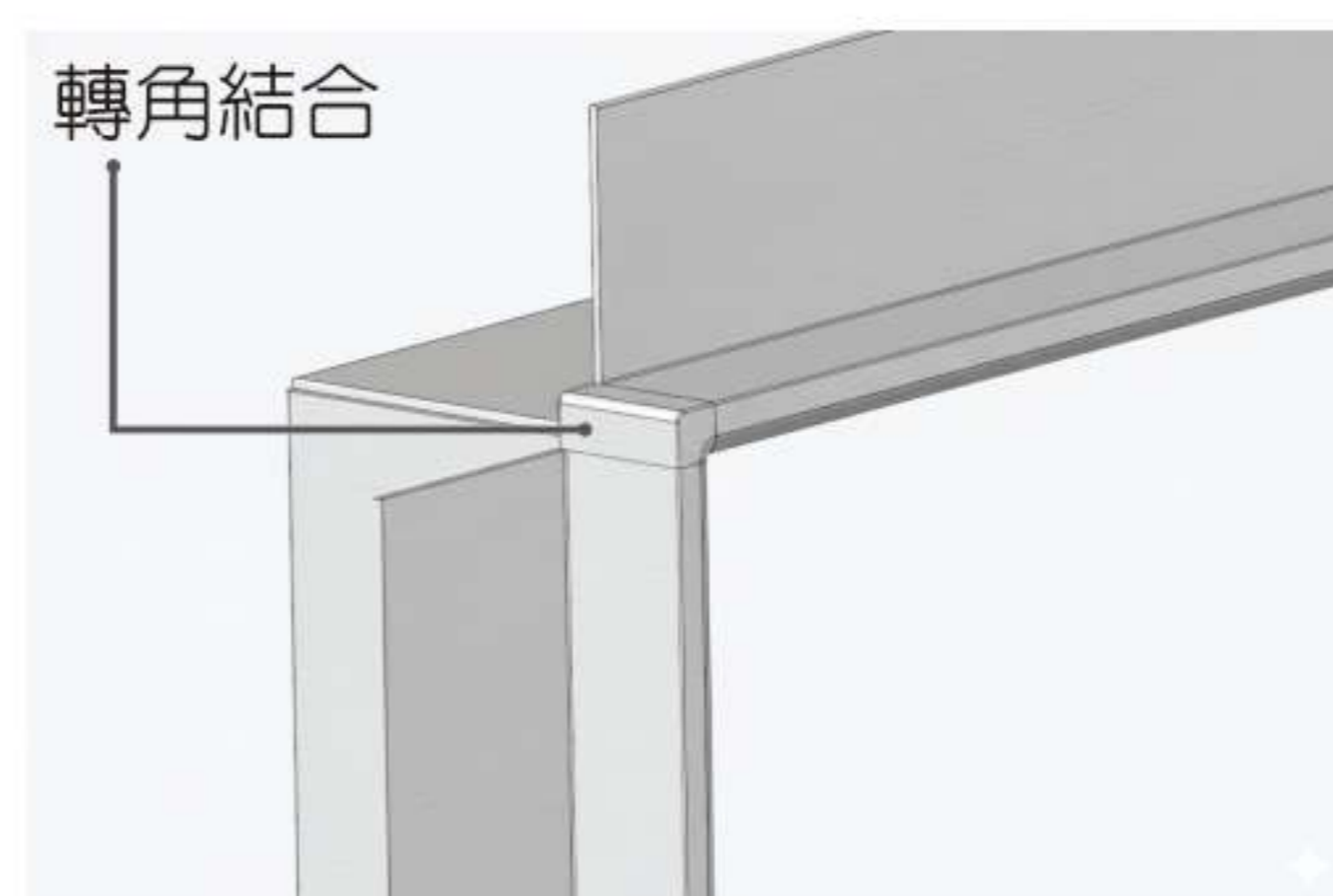
3. 以矽利康將窗框及蓋板之接縫填滿



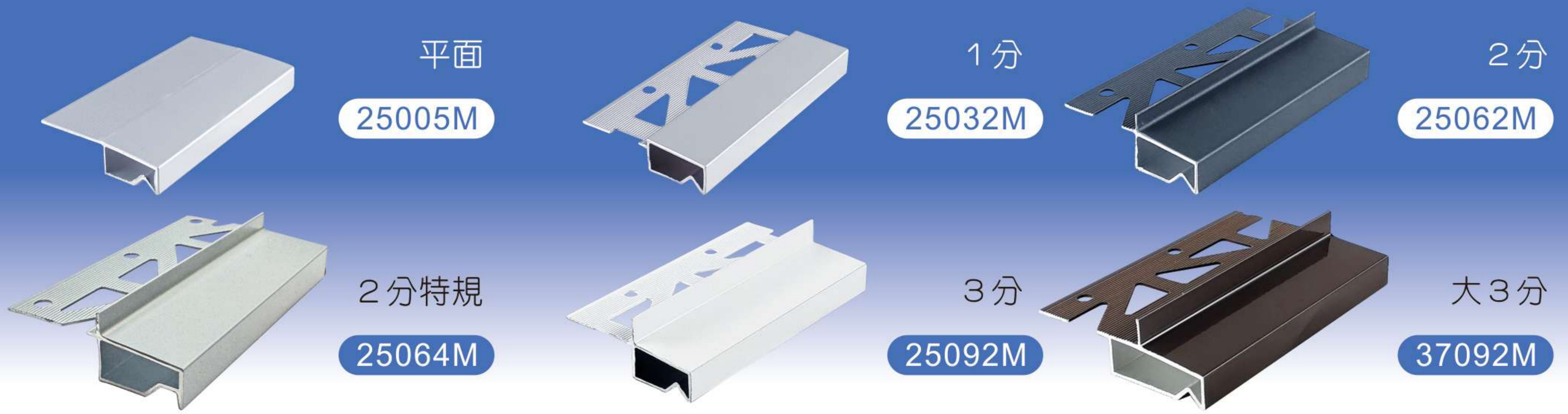
4. 貼上牆面表材



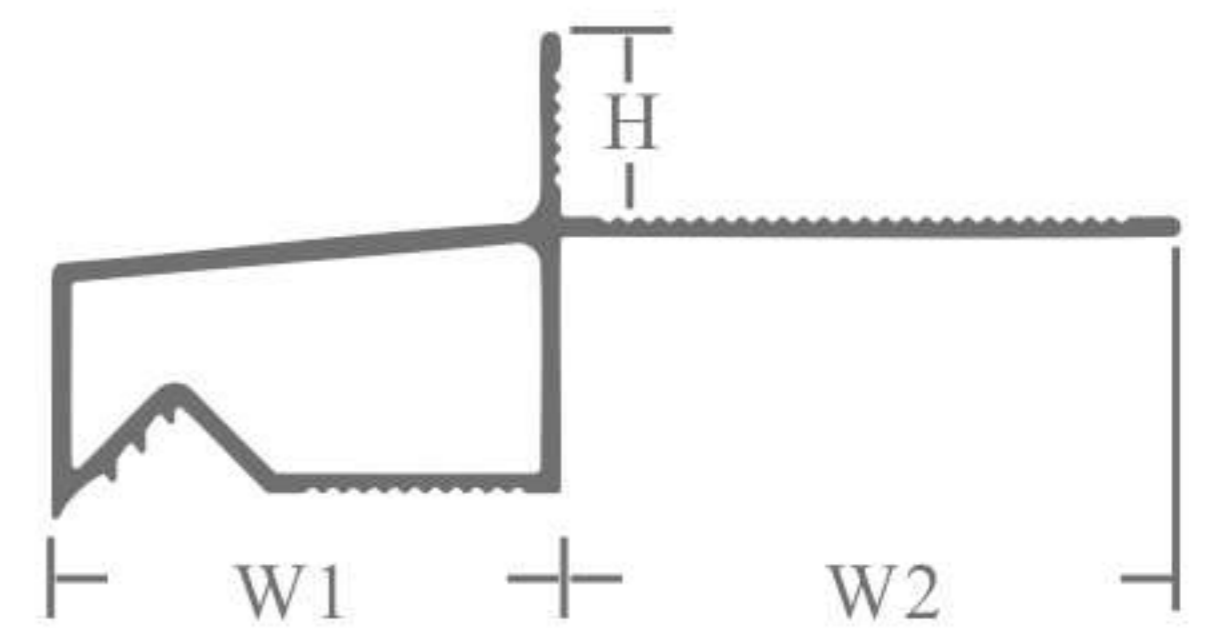
配件運用



鋁合金抗污導水板(滴水條)系列



型號	品名	H(mm)	W1(mm)	W2(mm)
25005M	鋁合金平面導水板	-	25	30
25032M	鋁合金1分導水板	3	25	30
25062M	鋁合金2分導水板	6	25	30
25064M	鋁合金2分特規	6	25	30
25092M	鋁合金3分導水板	9	25	30
37092M	鋁合金大3分導水板	9	37	30



厚度：1.0mm

規格與特點

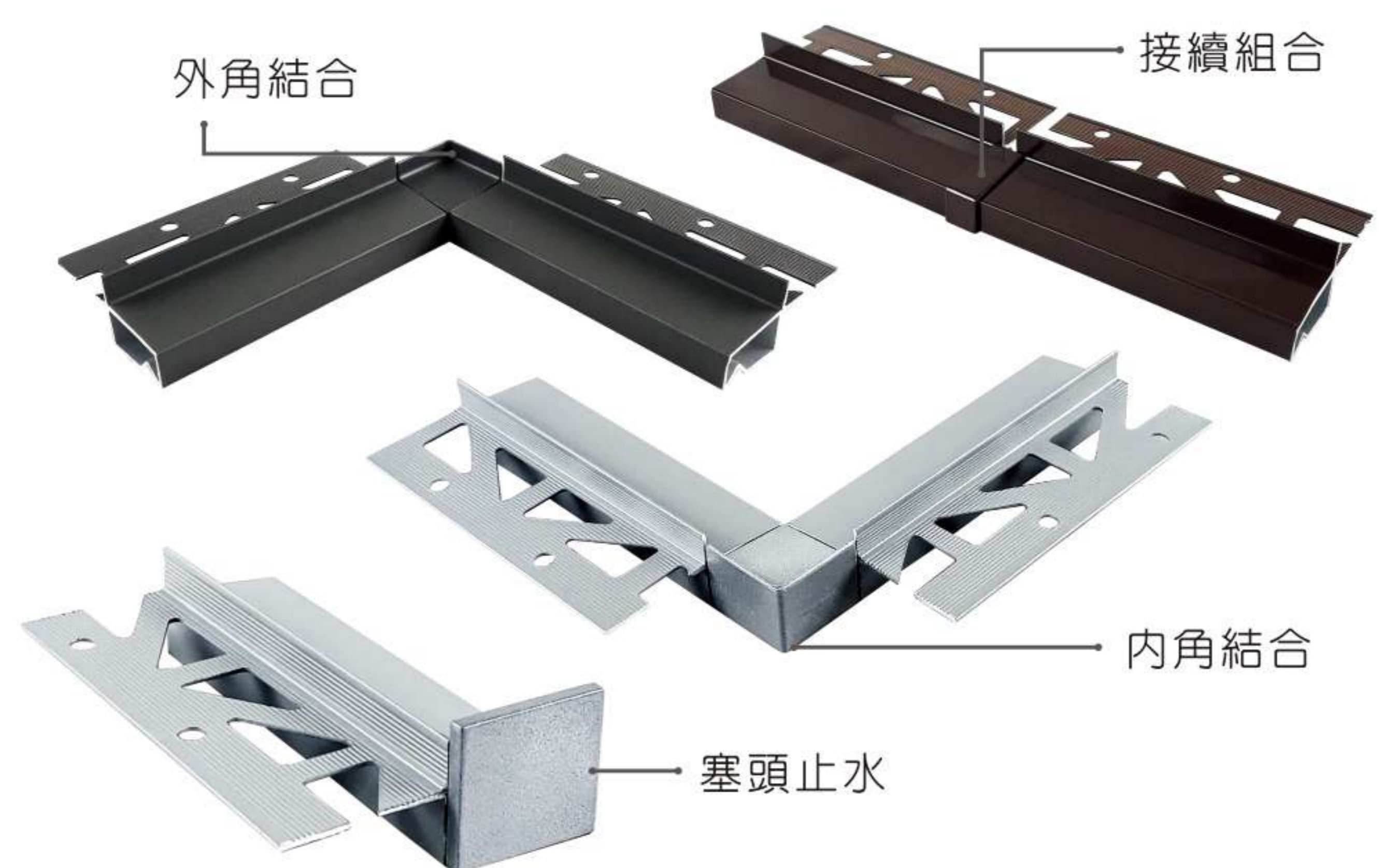
- 長度2.5米。
- 25005M平面導水板適用於塗料油漆；25032M適用於塗料加粉光；25062M及25092M及25064M適用於丁掛或石子外牆。37092M則是適用於石材外牆。
- 全系列皆有內外轉角、接續與塞頭可供搭配選用。
- 鋁合金外形工整，好切割易施工，顏色選擇多樣化。
- 獨家專利設計，內建基準線好施工，兼顧美觀與實用性。
- 獨家專利設計，倒V槽斷水俐落，確保牆面清潔度，永保如新。
- 導水板系列為獨家專利產品並榮獲發明專利獎。（專利編號：M474047、M474048，發明專利證號：I495775 I621761）仿冒必究！
- 請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。

顏色選擇

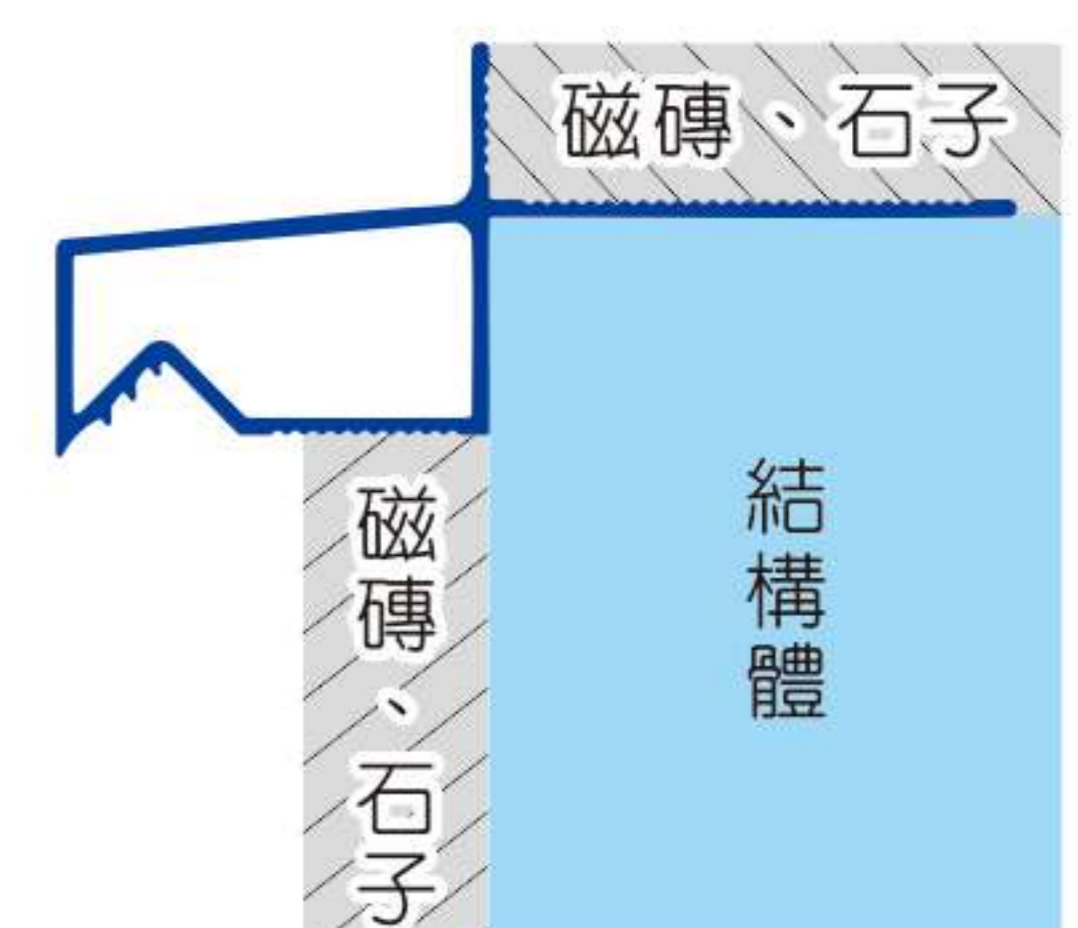
型號	10咖啡色	11銀灰	18米色	23珍珠白	24鐵灰
25005M	✓	✓	✓	✓	✓
25032M	✓	✓	✓	✓	✓
25062M	✓	✓	✓	✓	✓
25064M	✓	✓	✓	✓	✓
25092M	✓	✓	✓	✓	✓
37092M	✓	✓	✓	✓	✓

註：✓標準品 ✗無顏色 ⊙接單訂作

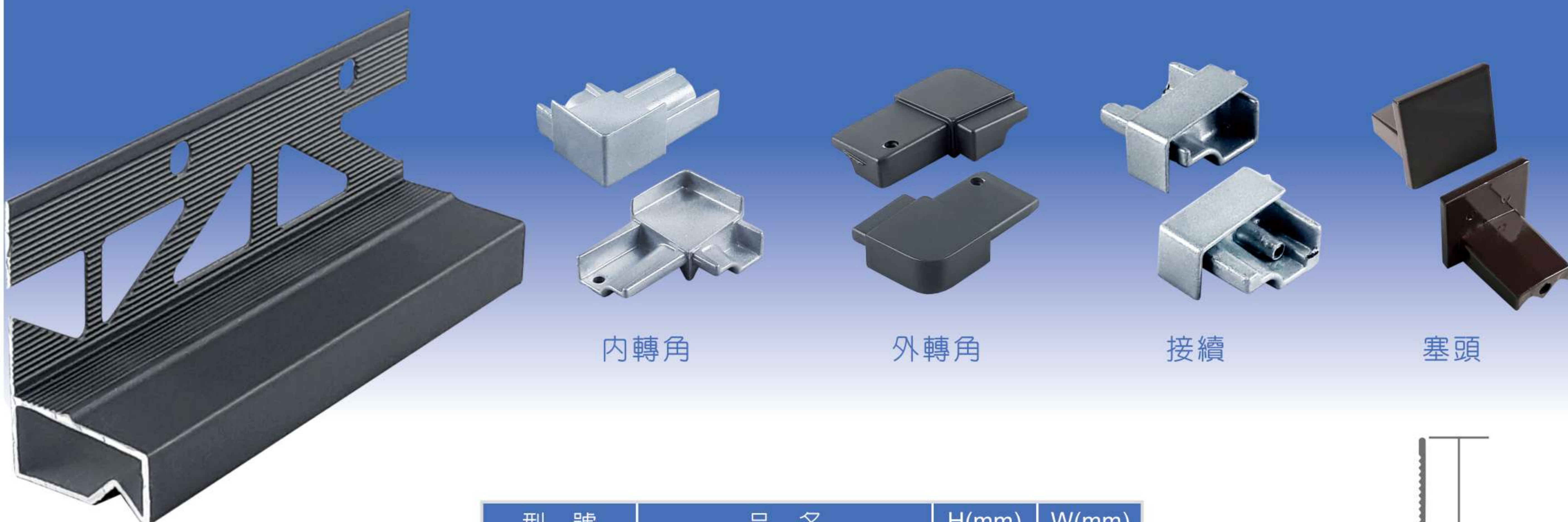
配件運用



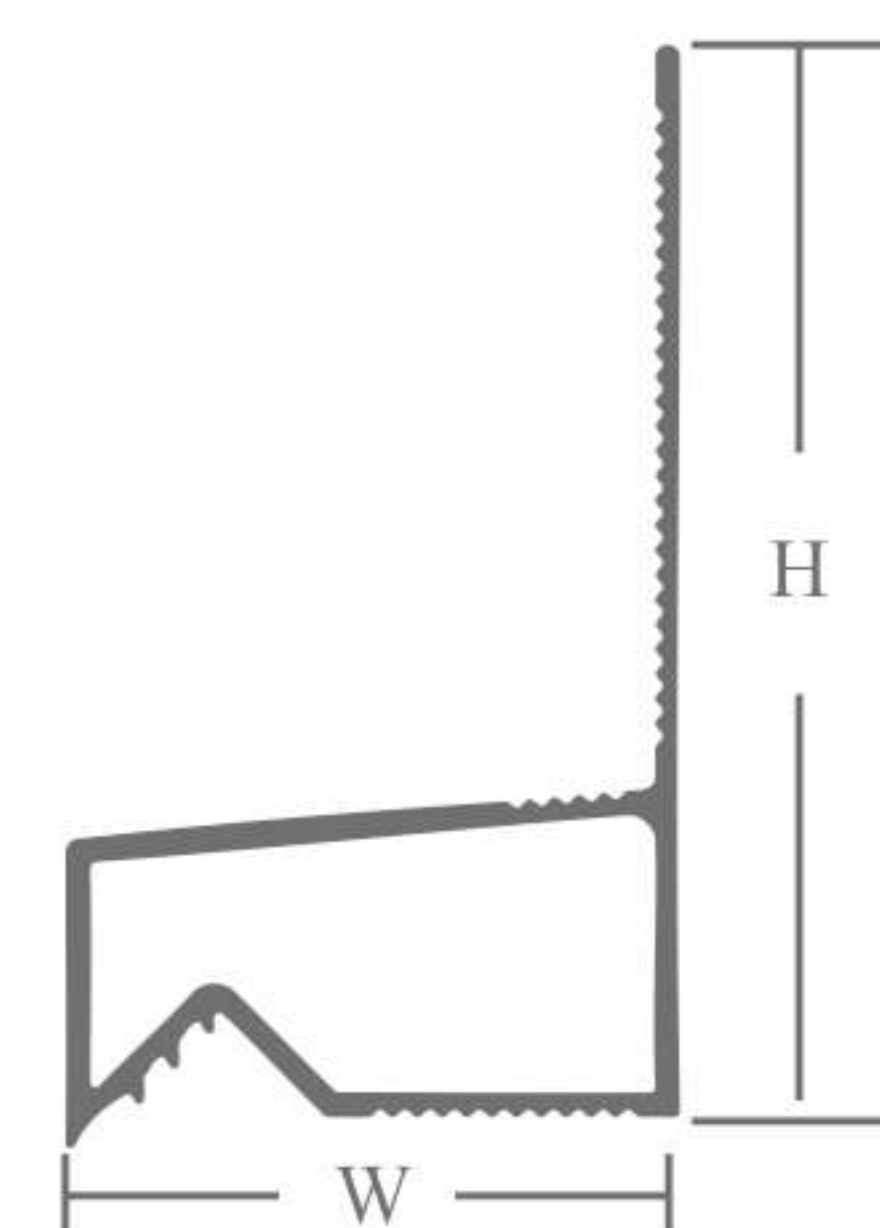
施工實景



鋁合金L型抗污導水板系列



型號	品名	H(mm)	W(mm)
25006M	鋁合金L型導水板	43	25



規格與特點

- 長度2.5米。
- 全系列皆有內外轉角、接續與塞頭可供搭配選用。
- 獨家專利設計，倒V槽斷水俐落，確保牆面清潔度，永保如新。
- L型導水板，專門設計給大面積及高度較高的牆面使用，避免面積較大的牆面由上而下產生水痕污漬。
- L型導水板亦可施作在屋簷，陽台底部及所有建物凸出部分之底部，能有效防止雨水倒流入室內，修邊美觀又整齊，如施工示意圖(一)。
- 不論外牆貼材為丁掛、石子或塗料皆可搭配使用，施工完成不突兀，也可作為外牆線條設計或承接上下不同貼材的分界。
- 將L型導水板施作在採光罩上方，可確保牆面與採光罩之縫隙無漏水之疑慮，避免雨水沿著牆面流入室內，如施工示意圖(二)。
- 導水板系列為獨家專利產品並榮獲發明專利獎。(專利編號：M474047、M474048，發明專利證號：I495775 I621761) 仿冒必究！
- 請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。

顏色選擇

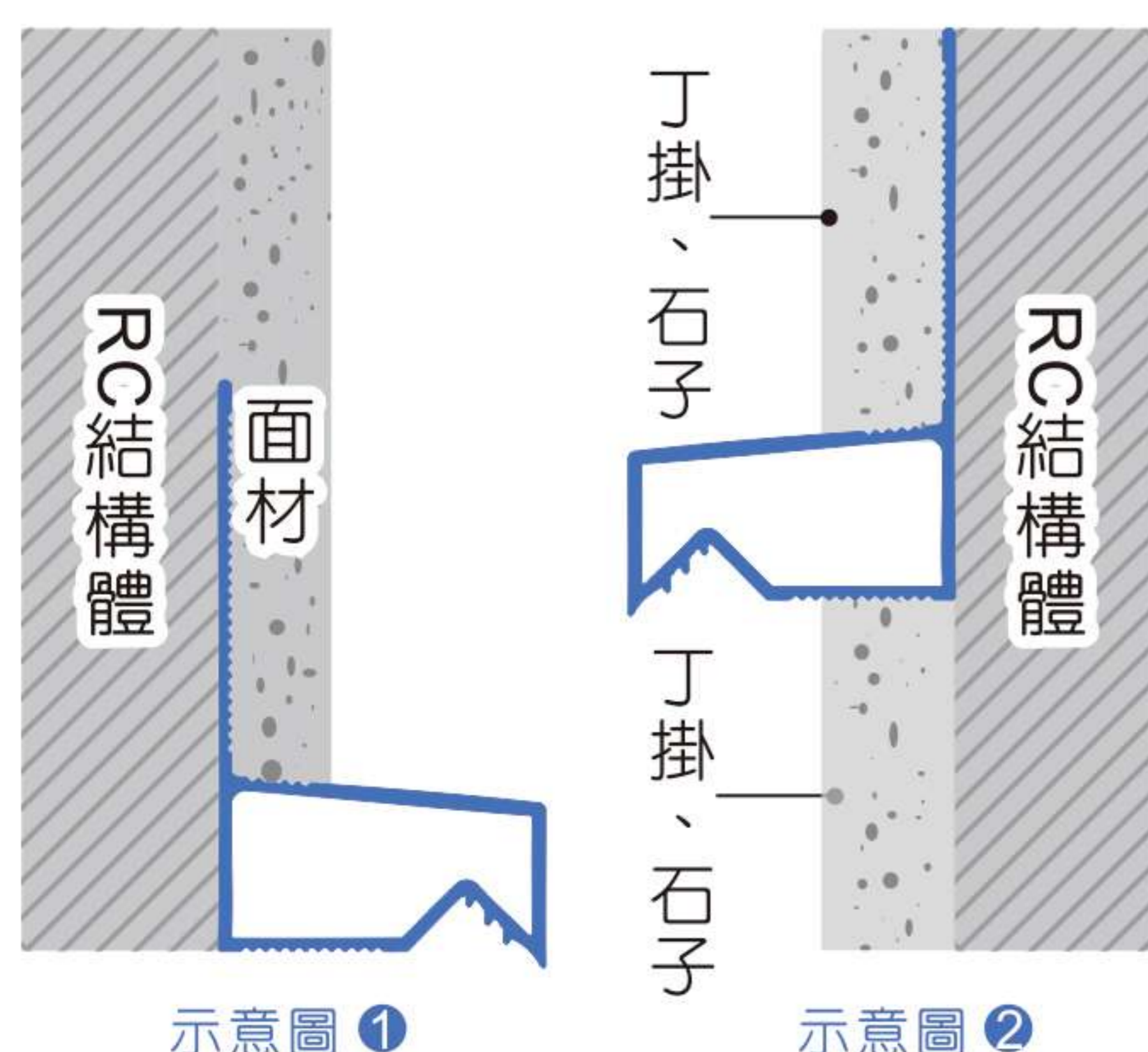
型號	10咖啡色	11銀灰	18米色	23珍珠白	24鐵灰
25006M	✓	✓	✓	✓	✓

註：✓ 標準品 X 無顏色 ⊙ 接單訂作

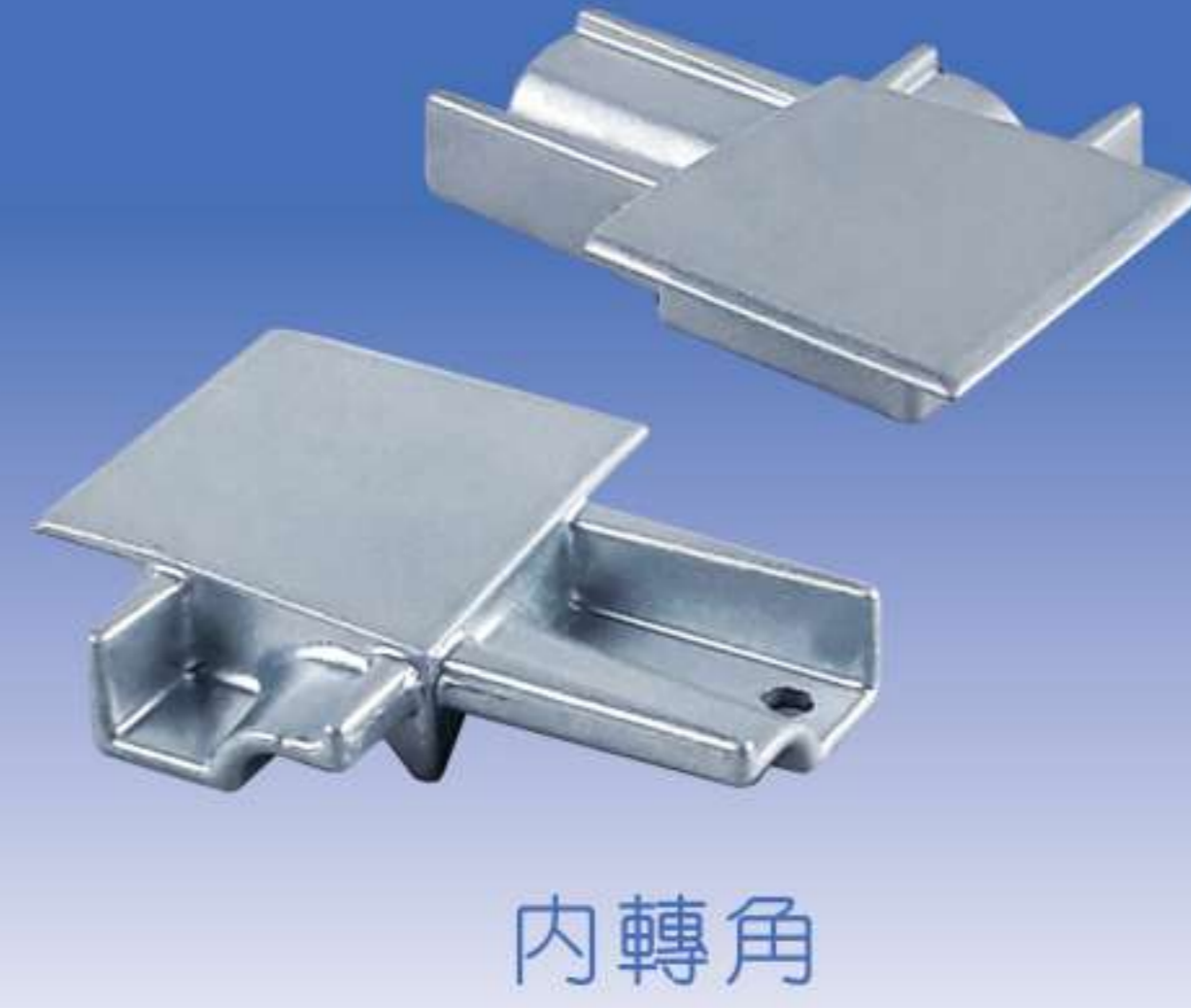
配件運用



施工實景

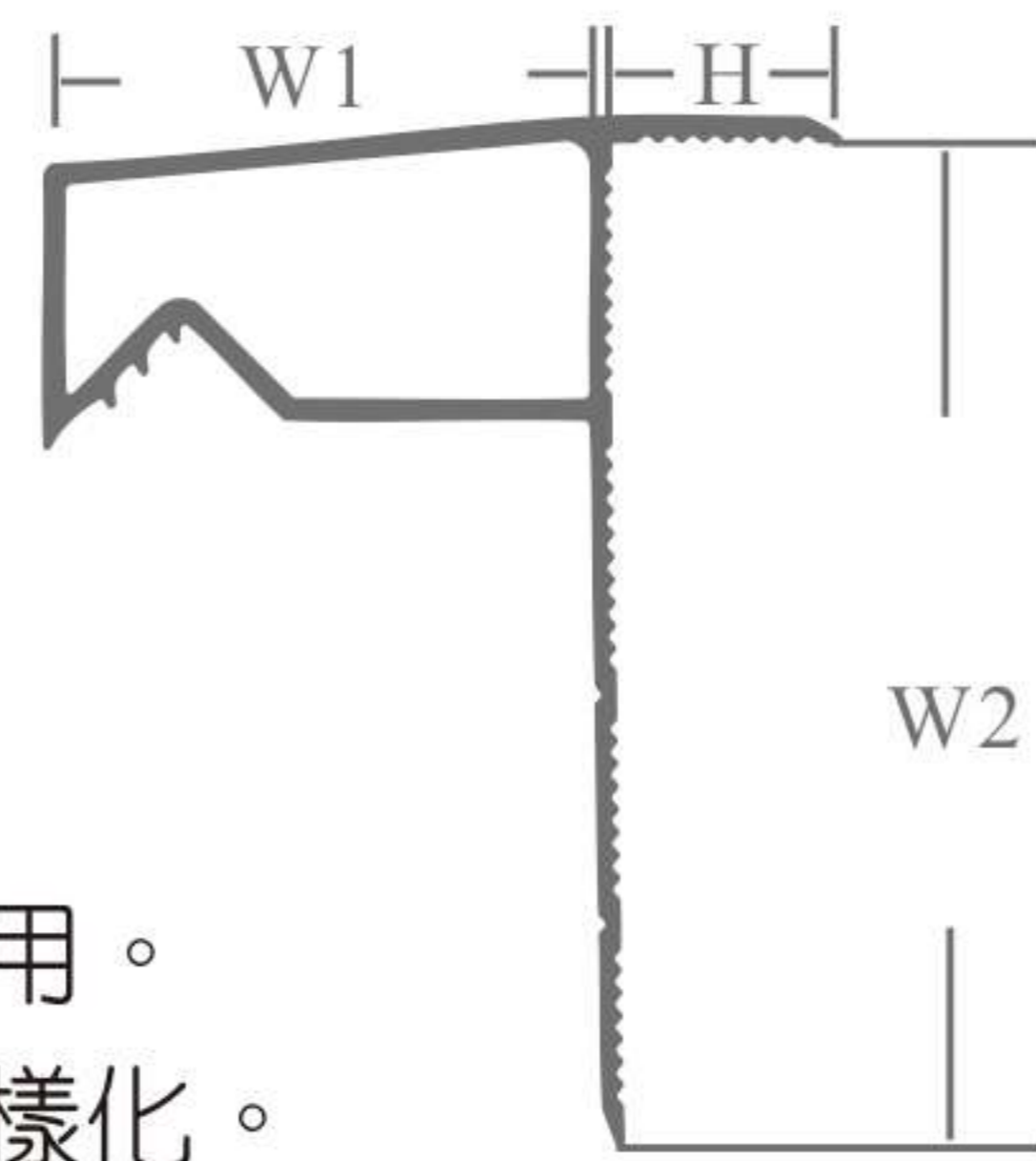


鋁合金倒掛式導水板(滴水條)系列



型號	品名	H(mm)	W1(mm)	W2(mm)
25102M	鋁合金倒掛式導水板	10	25	44

特製溝紋，螺絲好施工



背部為全溝紋設計，增加附著力

規格與特點

- 長度2.5米。
- 全系列皆有內外轉角、接續與塞頭可供搭配選用。
- 鋁合金外形工整，好切割易施工，顏色選擇多樣化。
- 背部為全溝紋設計，增加附著力。
- 特製溝紋，螺絲好施工。
- 事後補救，追加施工。
- 導水板系列為獨家專利產品並榮獲發明專利獎。（專利編號：M474047、M474048，發明專利證號：I495775 I621761）仿冒必究！
- 請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。

顏色選擇

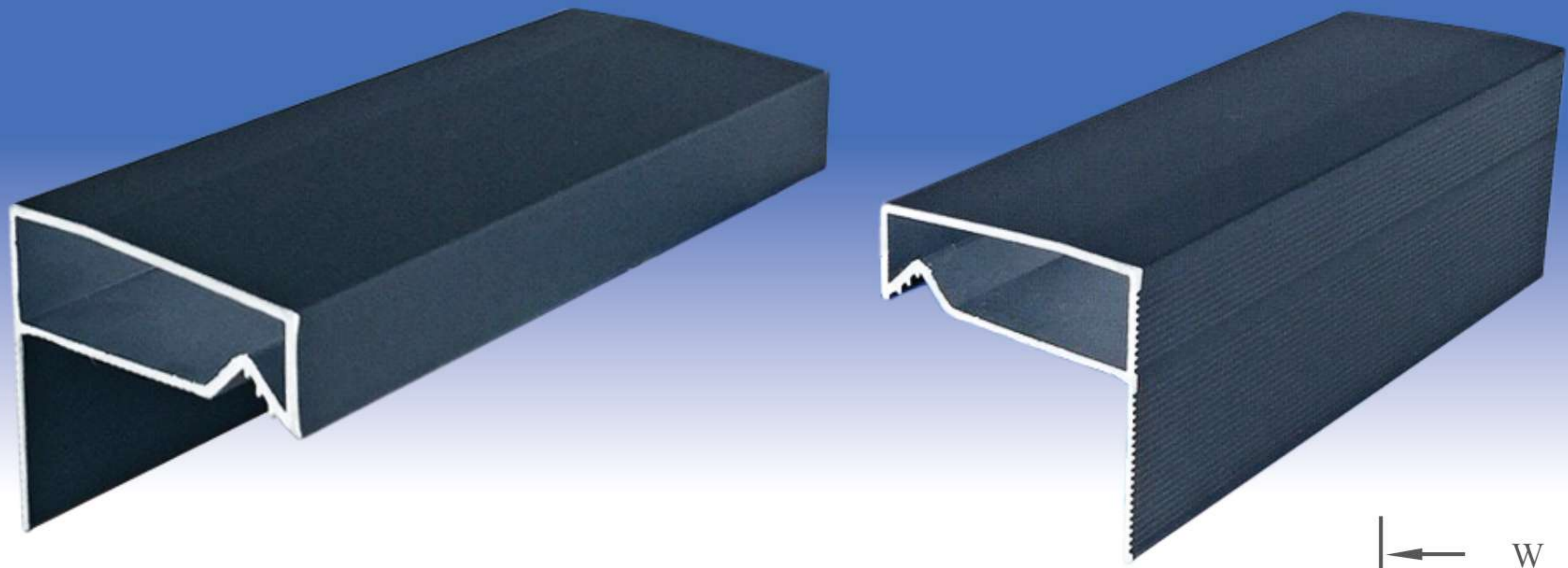
型號	10咖啡色	11銀灰	18米色	23珍珠白	24鐵灰
25102M	✓	✓	✓	✓	✓

註：✓標準品 ✗無顏色 ⊙接單訂作

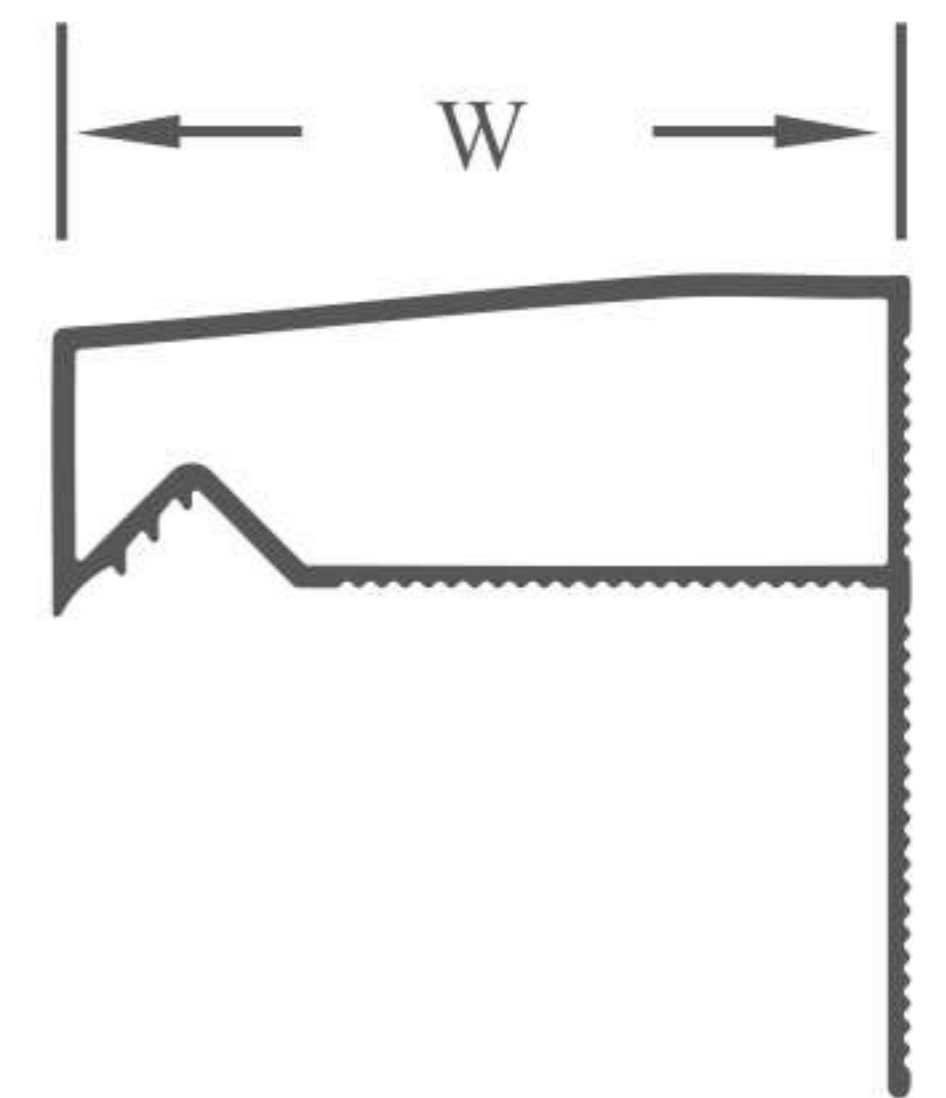
施工實景



鋁合金倒L型導水板系列



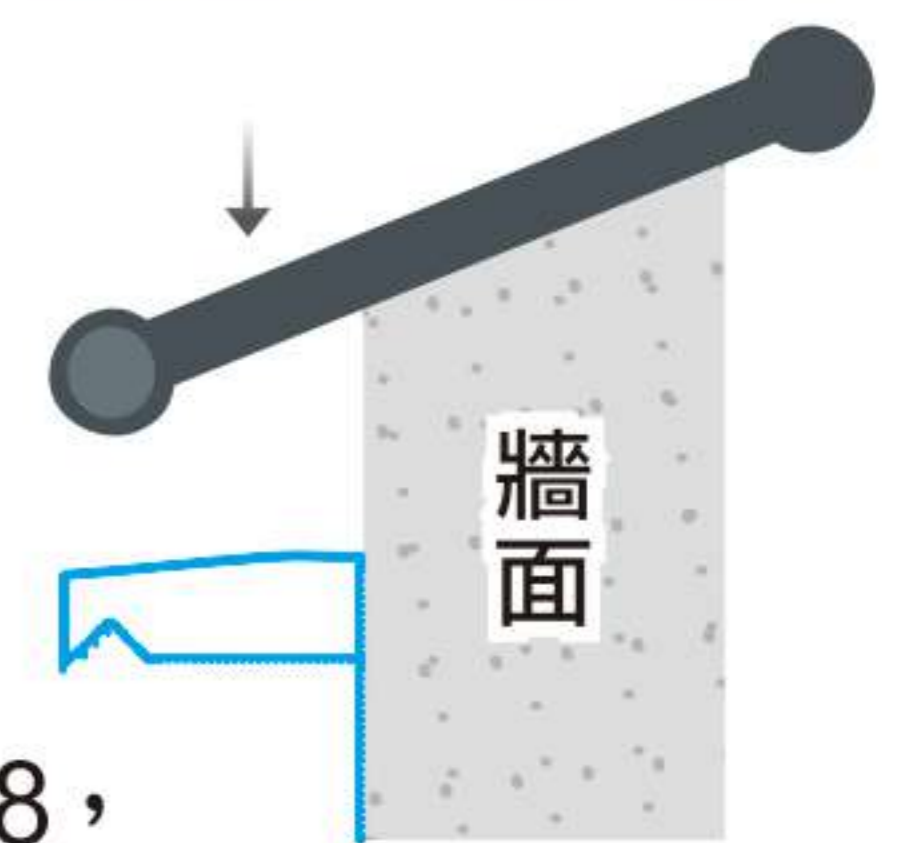
型號	品名	H(mm)	W(mm)
37001M	鋁合金37mm倒L型導水板	-	37
25007M	鋁合金25mm倒L型導水板	-	24.8



規格與特點

- 長度2.5米。
- 全系列皆有內外轉角、接續與塞頭可供搭配選用。
- 鋁合金外形工整，好切割易施工，顏色選擇多樣化。
- 背部為全溝紋設計，增加附著力。
- 可用於斜屋頂(琉璃瓦)之牆面，或各式牆面。
- 事後補救，追加施工。
- 導水板系列為獨家專利產品並榮獲發明專利獎。(專利編號：M474047、M474048，發明專利證號：I495775 I621761) 仿冒必究！
- 請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。

斜屋頂、琉璃瓦



顏色選擇

型號	10 咖啡色	11 銀灰	18 米色	23 珍珠白	24 鐵灰
37001M	✓	✓	✓	✓	✓
25007M	✓	✓	✓	✓	✓

註：✓標準品 ✗無顏色 ⊙接單訂作

配件運用

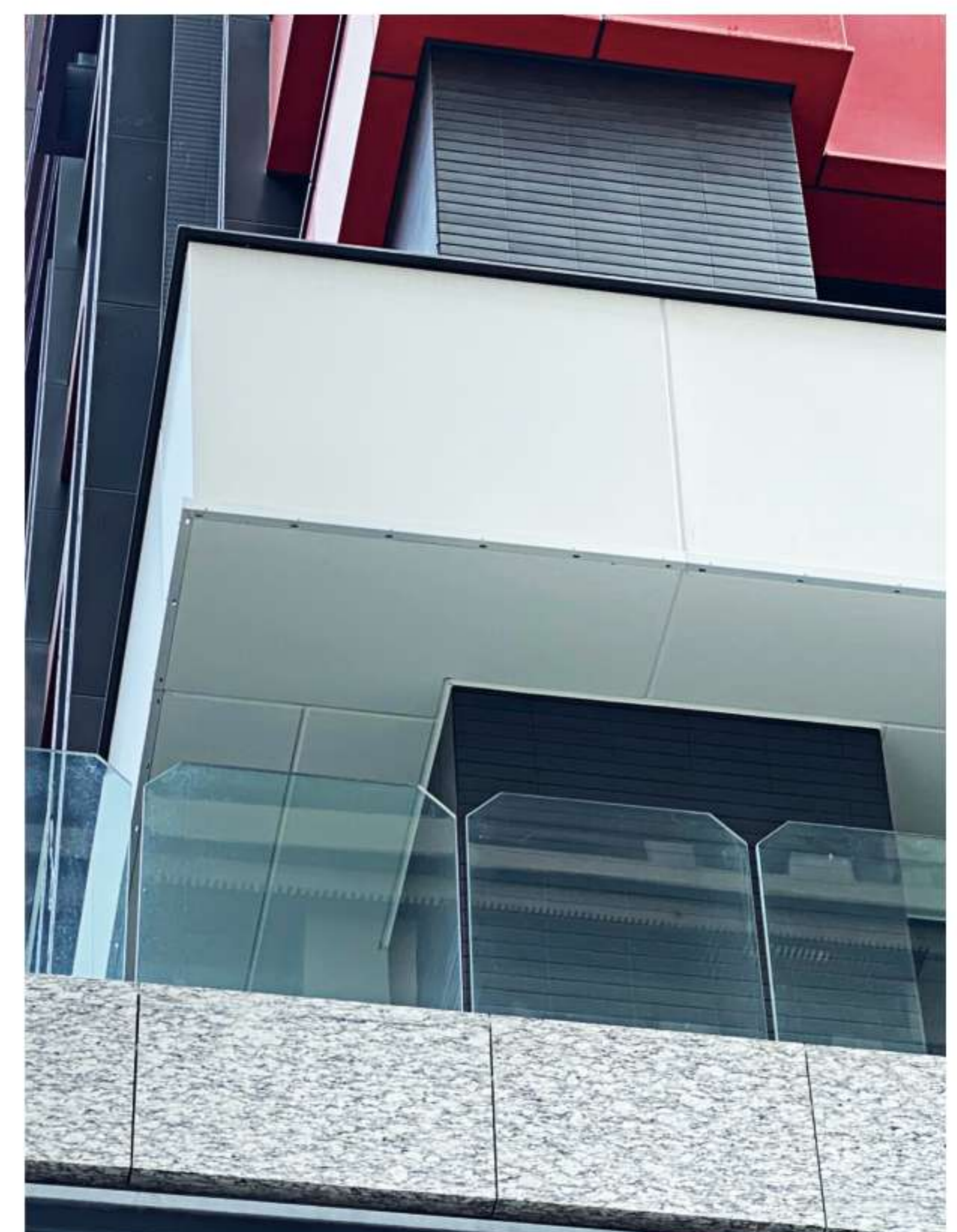


內，外轉角

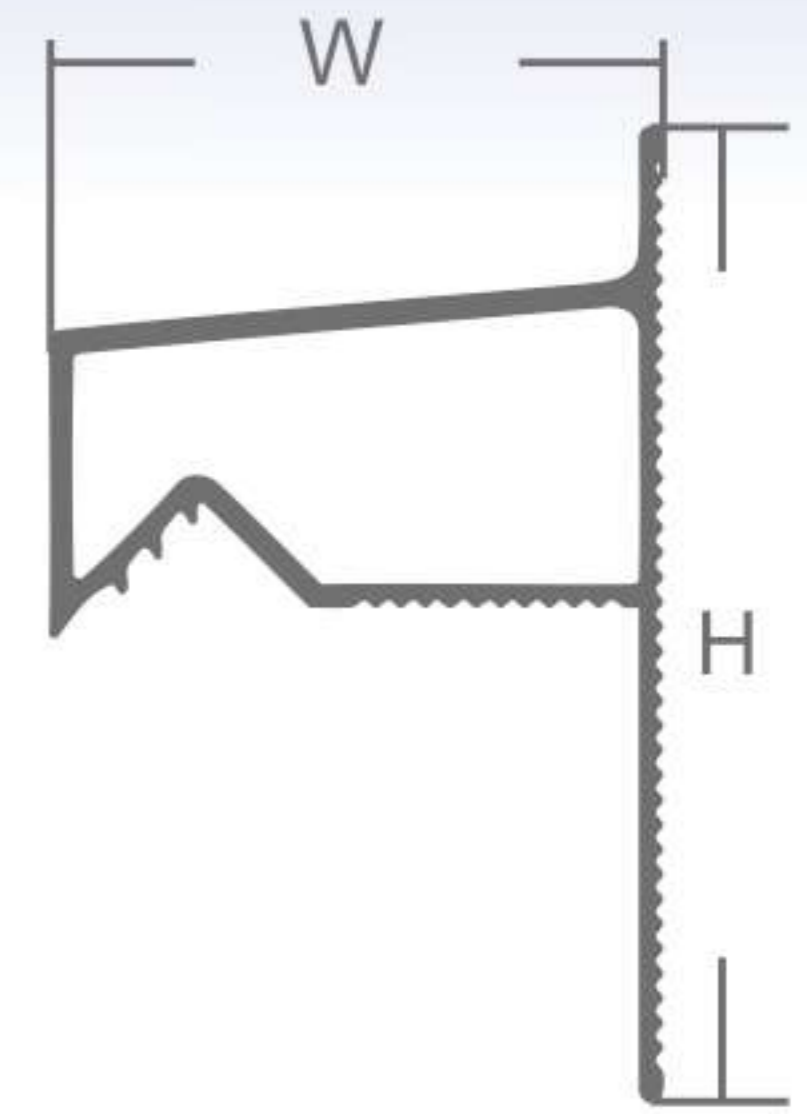
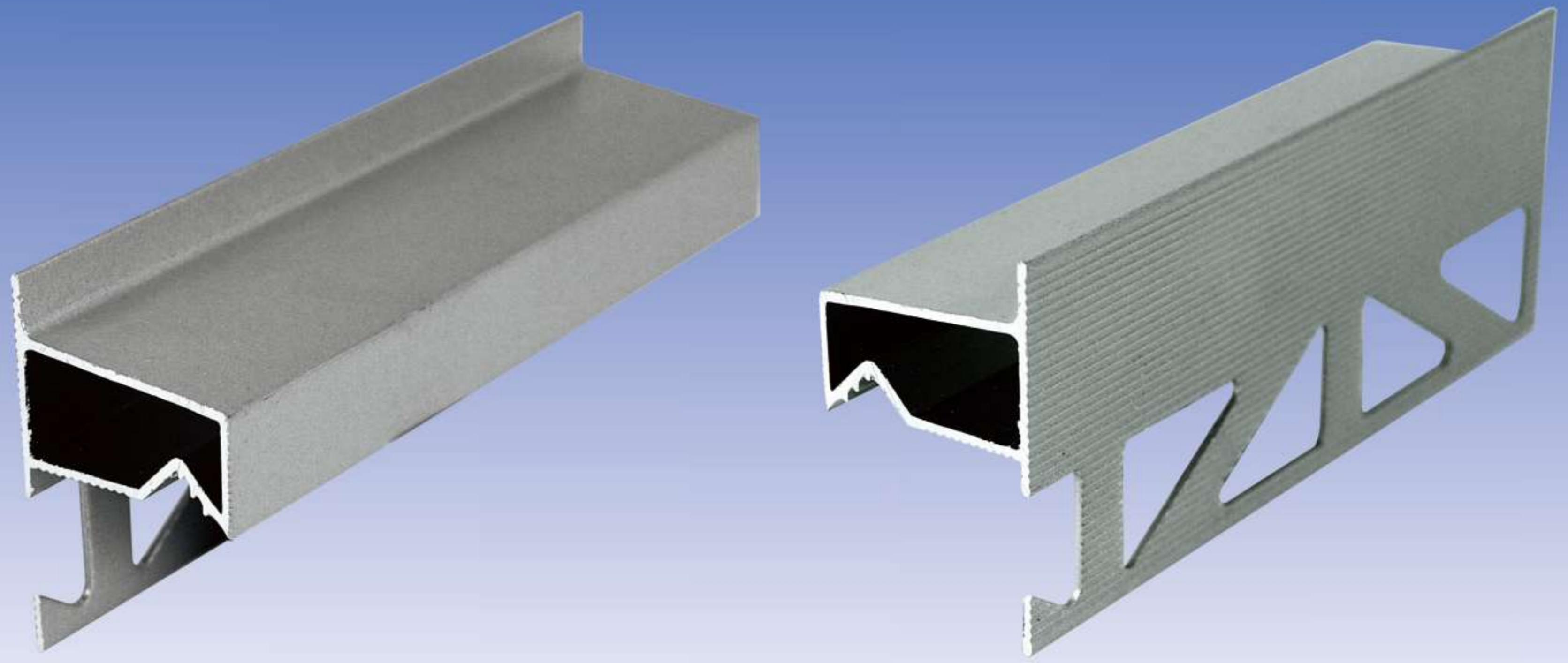
接續

塞頭

施工實景



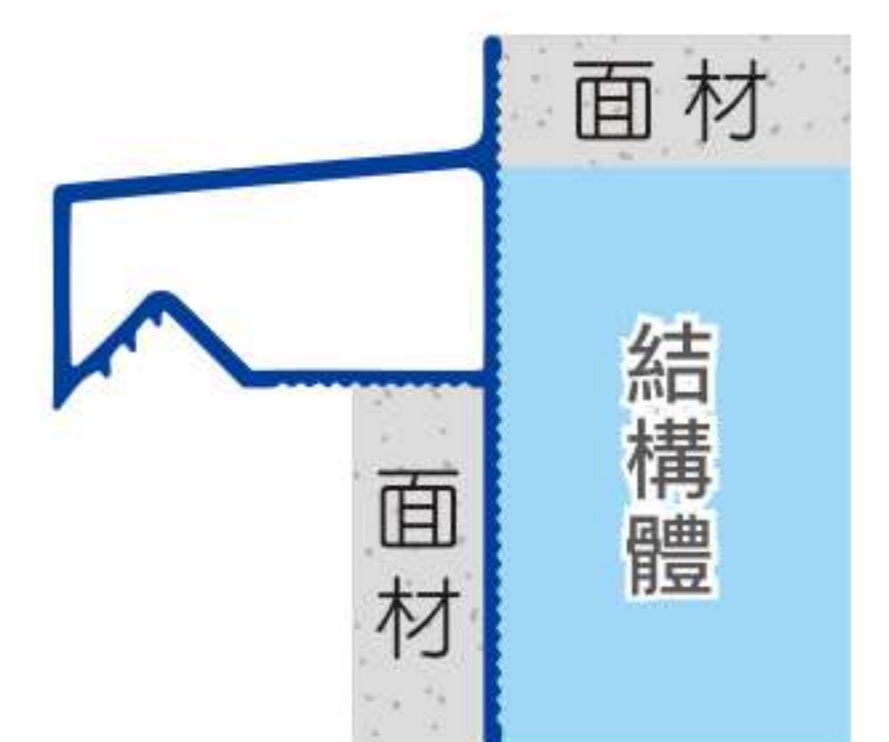
鋁合金L型2分導水板系列



型號	品名	H(mm)	W(mm)
25063M	鋁合金 L型2分導水板	42.5	24.8

規格與特點

- 長度2.5米。
- 適用於塗料油漆，丁掛或石子外牆。
- 全系列皆有內外轉角、接續、塞頭可供搭配選用。
- 鋁合金外形工整，好切割易施工，顏色選擇多樣化。
- 獨家專利設計，內建基準線好施工，兼顧美觀與實用性。
- 獨家專利設計，倒V槽斷水俐落，確保牆面清潔度，永保如新。
- 導水板系列為獨家專利產品並榮獲發明專利獎。（專利編號：M474047、M47404 發明專利證號：I495775 I621761）仿冒必究！
- 請勿使用含有鹽酸成份過高之清潔劑清洗。殘留水泥或清潔劑會侵蝕表面，請盡速清洗乾淨。



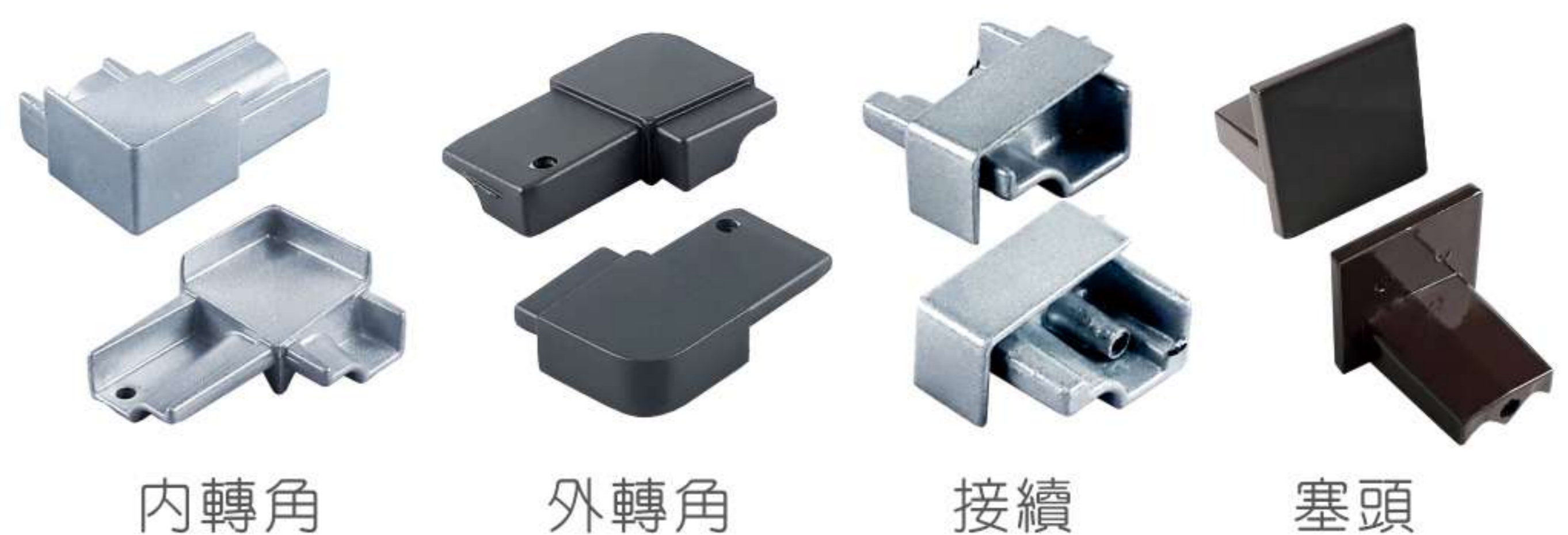
適用: 塗料、石子、丁掛

顏色選擇

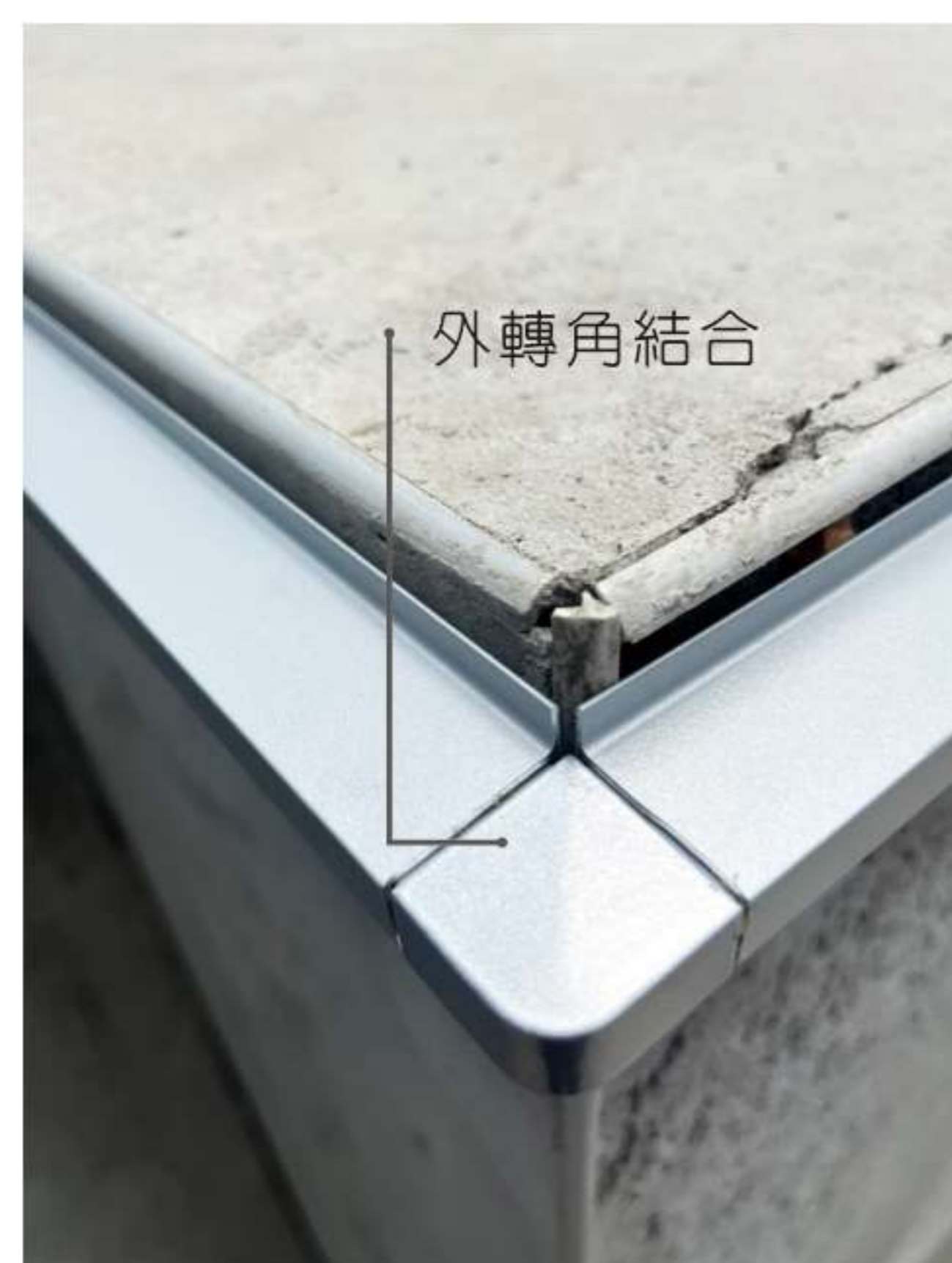
型號	10咖啡色	11銀灰	18米色	23珍珠白	24鐵灰
25063M	✓	✓	✓	✓	✓

註: ✓標準品 ✗無顏色 ⊙接單訂作

配件運用



施工實景



導水板滴水條比較表

市面上的導水板依施工方式可分為

◆ **預埋式** 在建築結構體完成之後就安裝上去；如鋁門窗

◆ **後裝式** 建物外牆貼材質已施工完畢時才安裝；如鐵窗

評比項目	R&D(預埋式)	它牌(預埋式)	R&D(後裝式)	它牌(後裝式)
防水→	優良	尚可	佳	有隱憂
造型→	美觀	不佳	美觀	突兀
功能→	優良	堪用	優良	堪用
配件→	齊全	無	齊全	有
價格→	平實	便宜	平實	高
施工→	簡單	不易	簡單	困難

◆ 如何選擇預埋式及後裝式 ◆

■ 選擇R&D導水板預埋式

規劃中的建案；主體尚未完成的建築物；希望能與建物呈現一體的外觀；要求抗污能力持久的導水板。

■ 選擇R&D倒掛式導水板

新建案當初未規劃導水板要追加施工；無滴水條之外牆清洗後預防再次髒污。

◆ R&D 導水條的優勢 ◆

■ 配件齊全

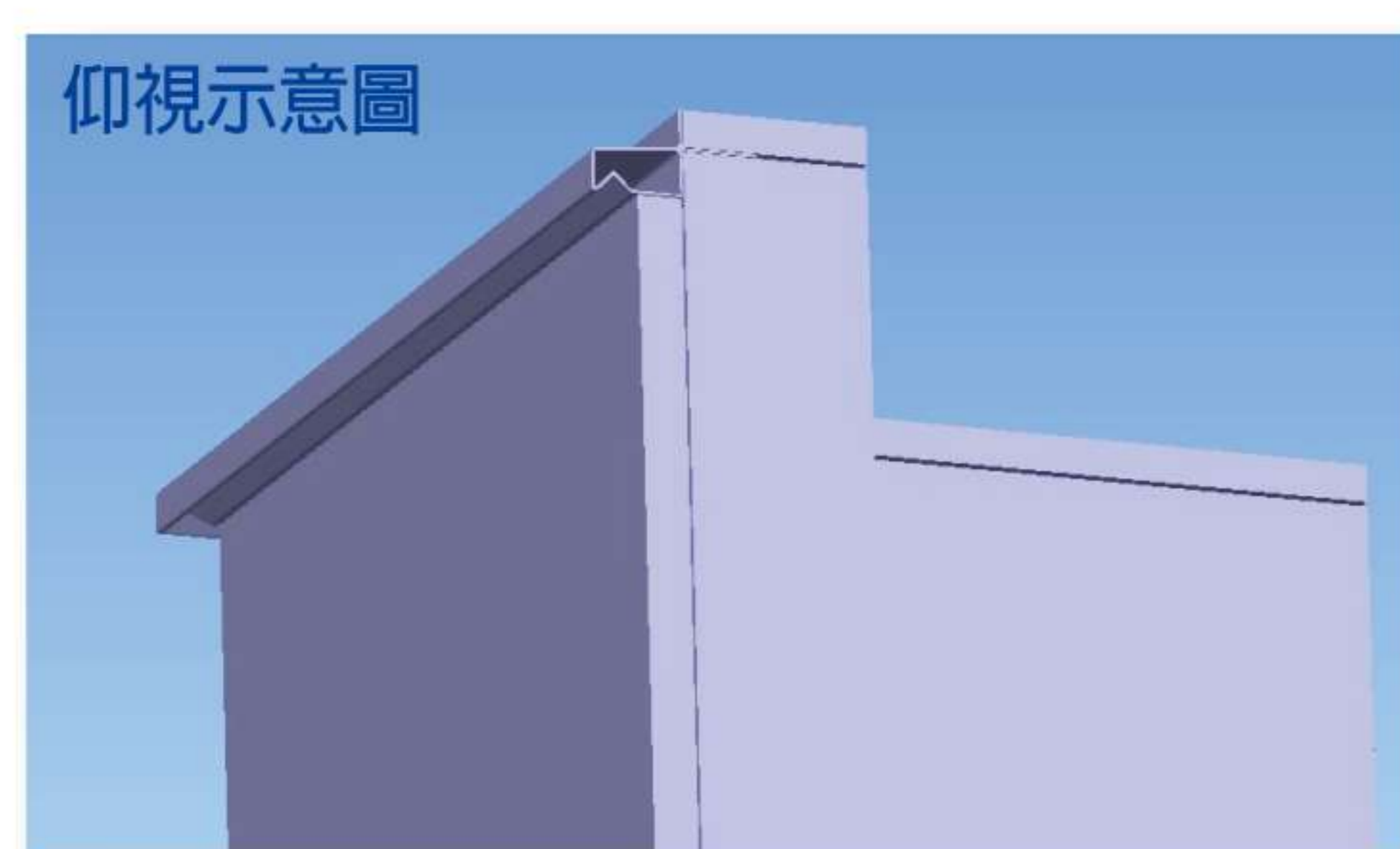
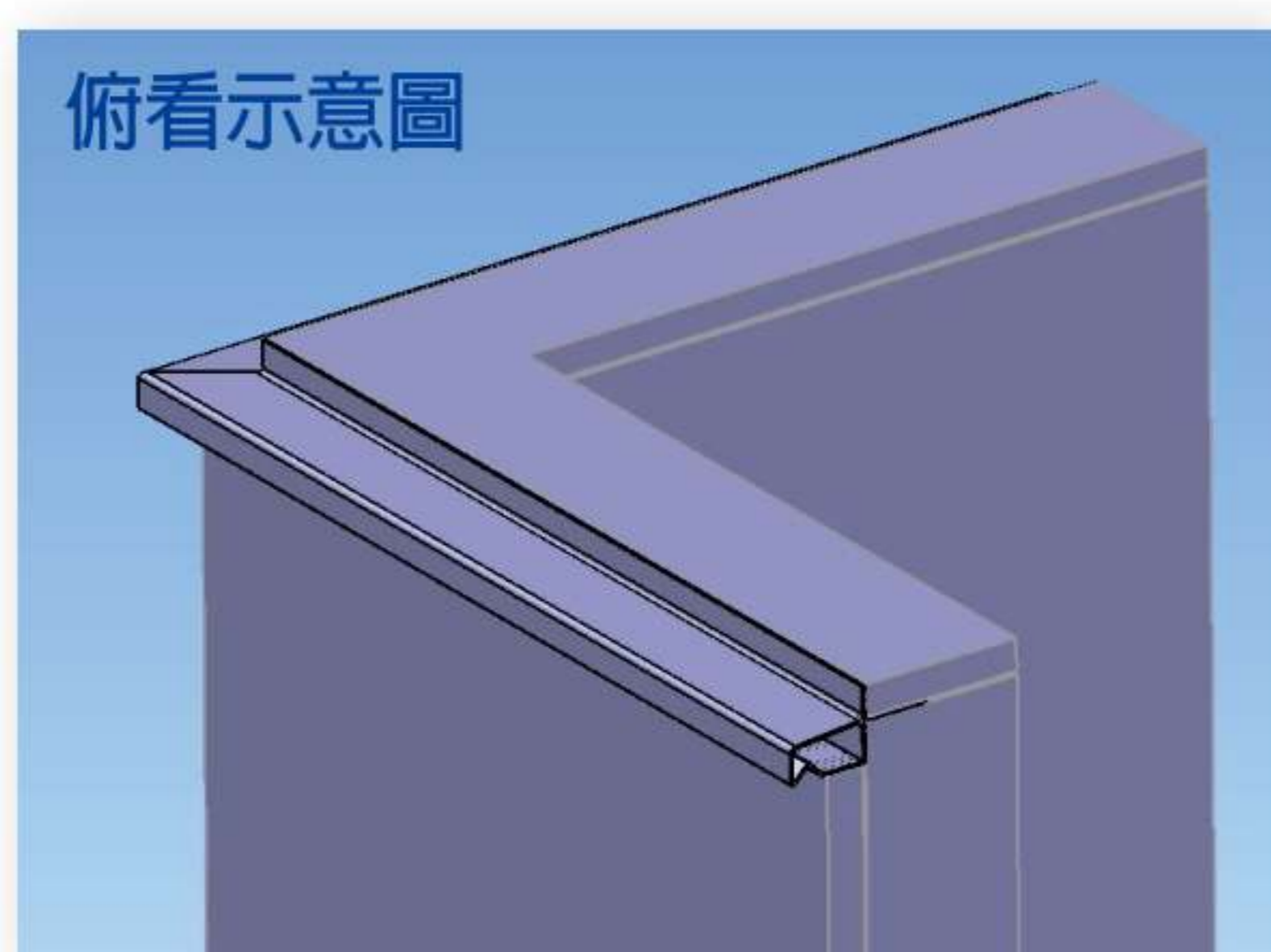
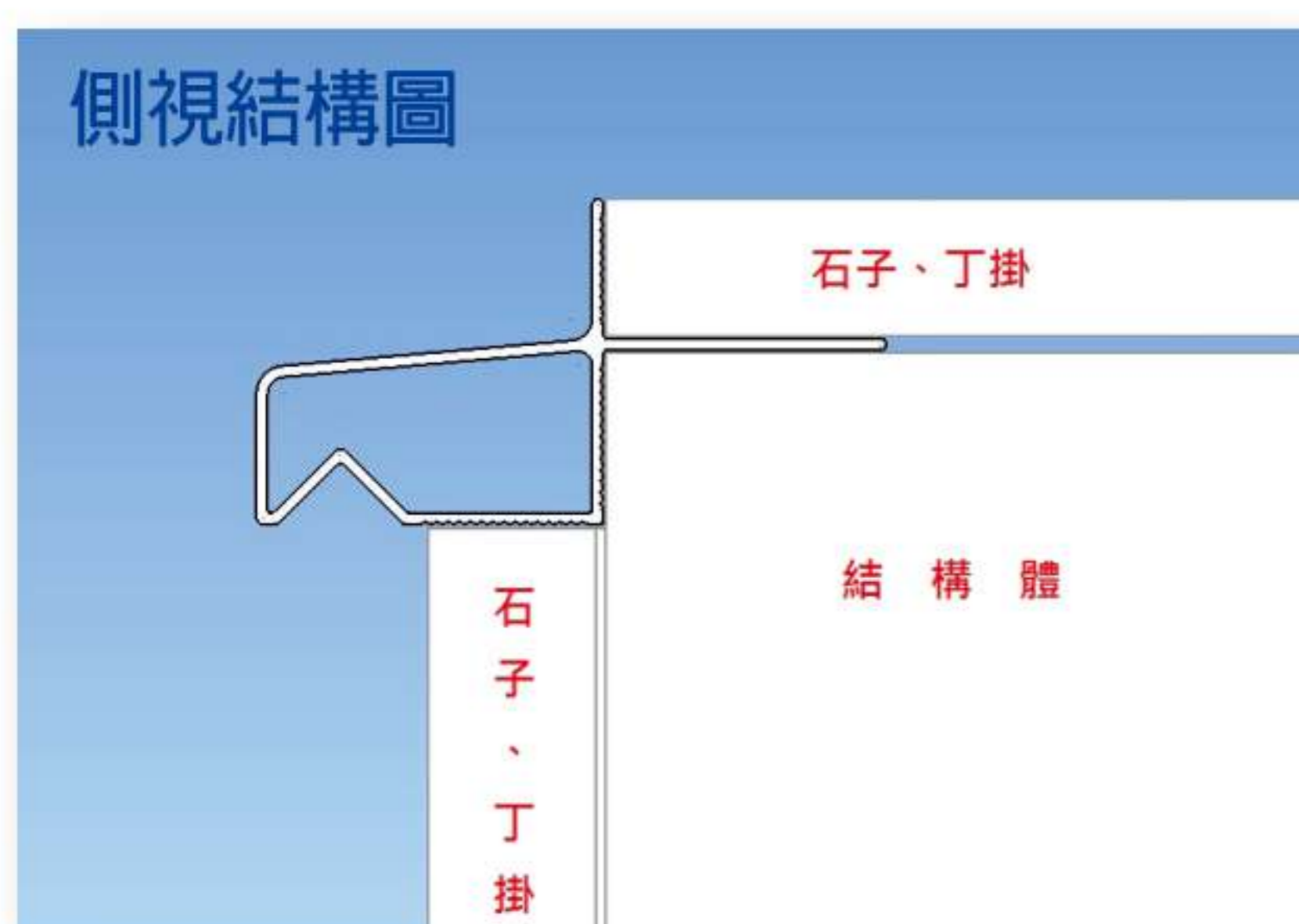
R&D 設計有轉角、塞頭和接續、內轉角等四種配件，讓建築物可以得到美麗又全面的防水效能。

■ 便利施工

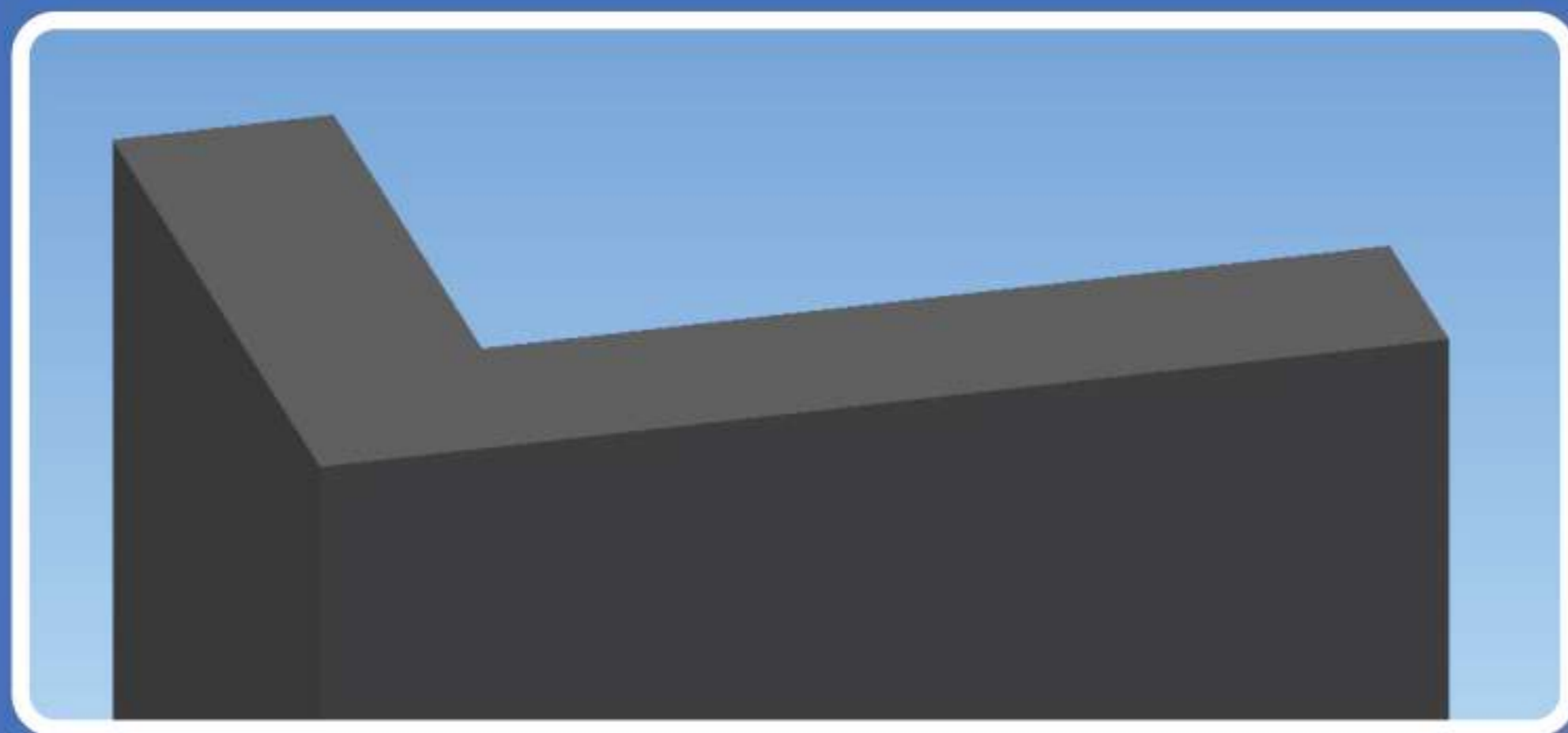
不論是上方的基準線、連結片的打孔或是與黏著劑接觸的溝紋，再再都使得施工上更加便利，完工後堅固耐久。

■ 效果卓著

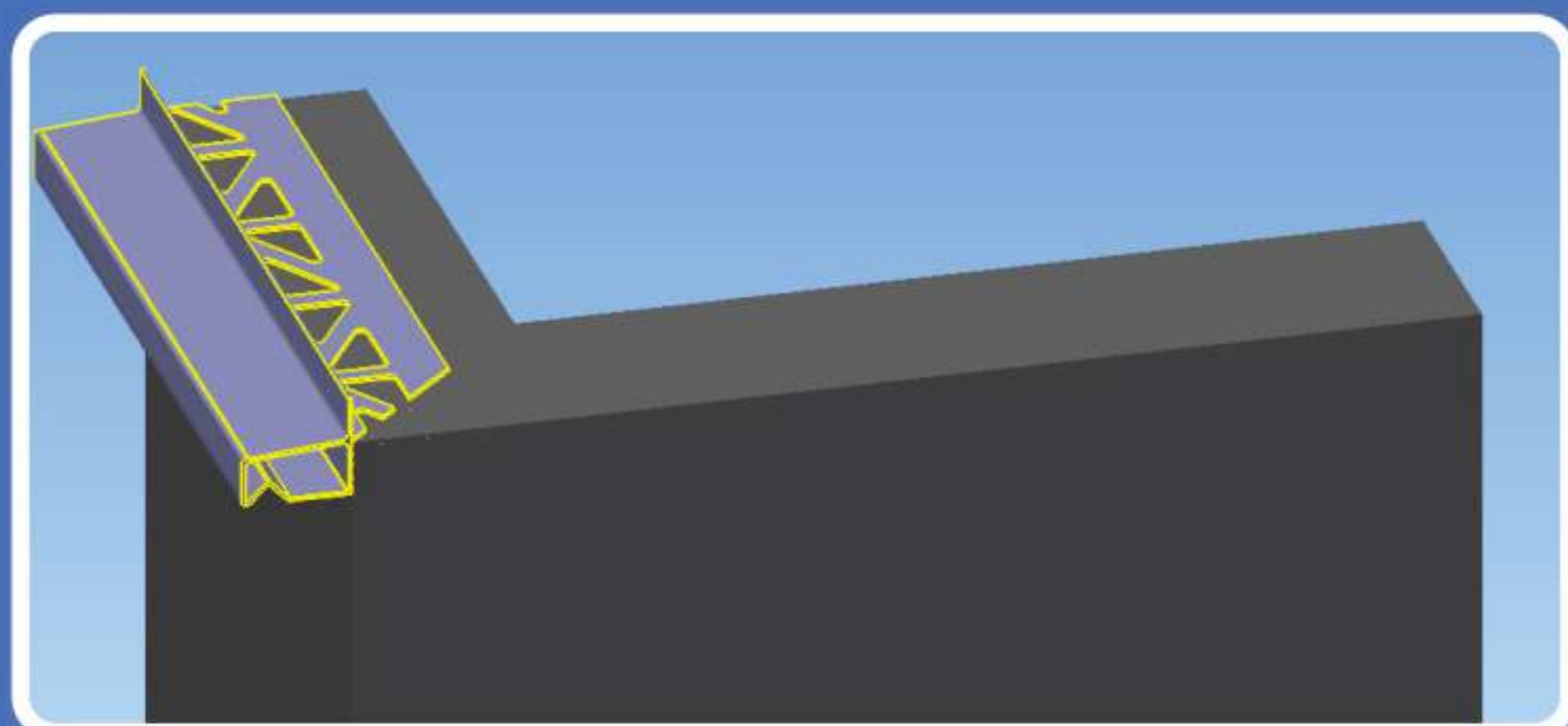
R&D的導水板不但在上方設計有洩水坡度來確保水順暢，下方的倒V槽設計能夠有效斷流，雨水絕不倒流。



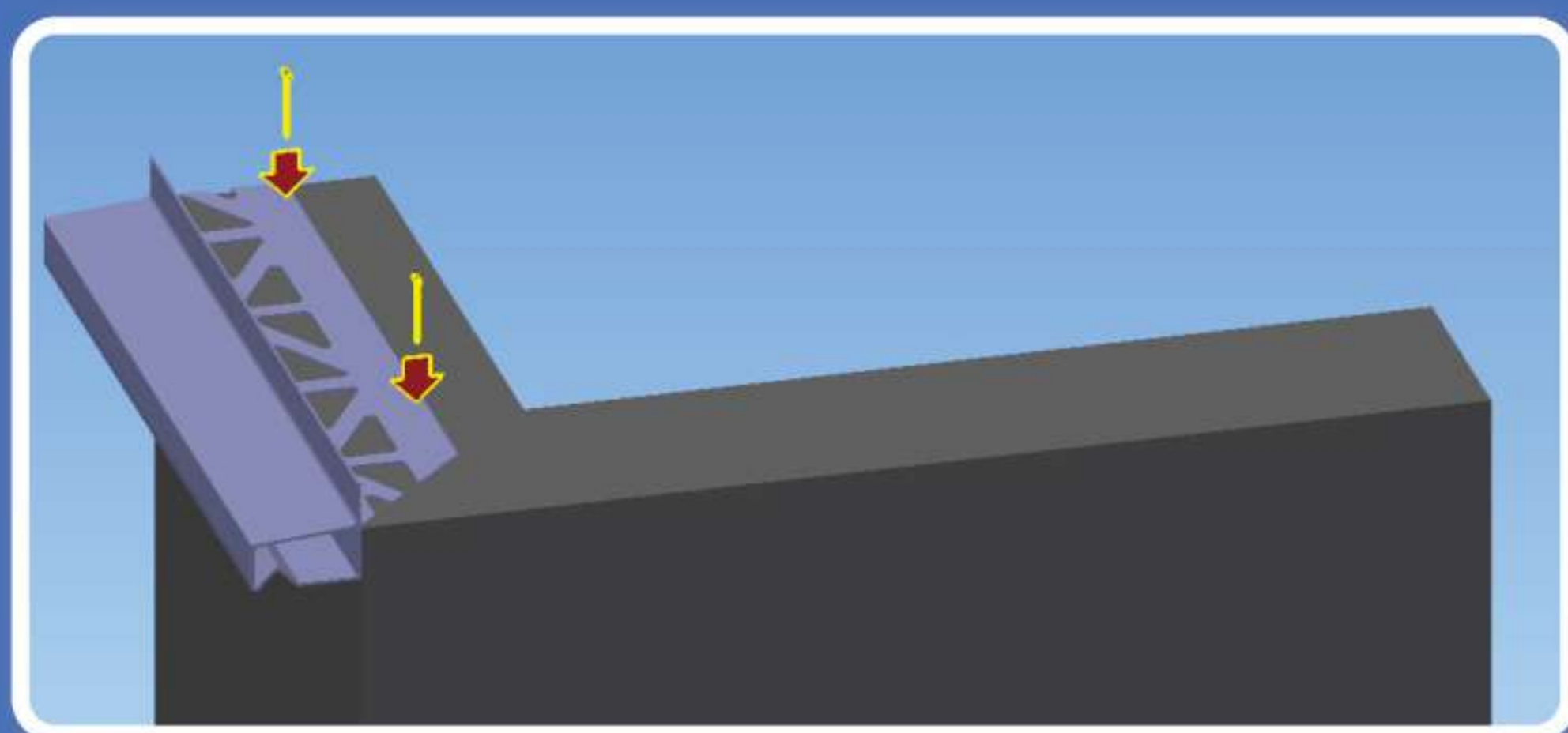
導水板(預埋式滴水條) 施工步驟



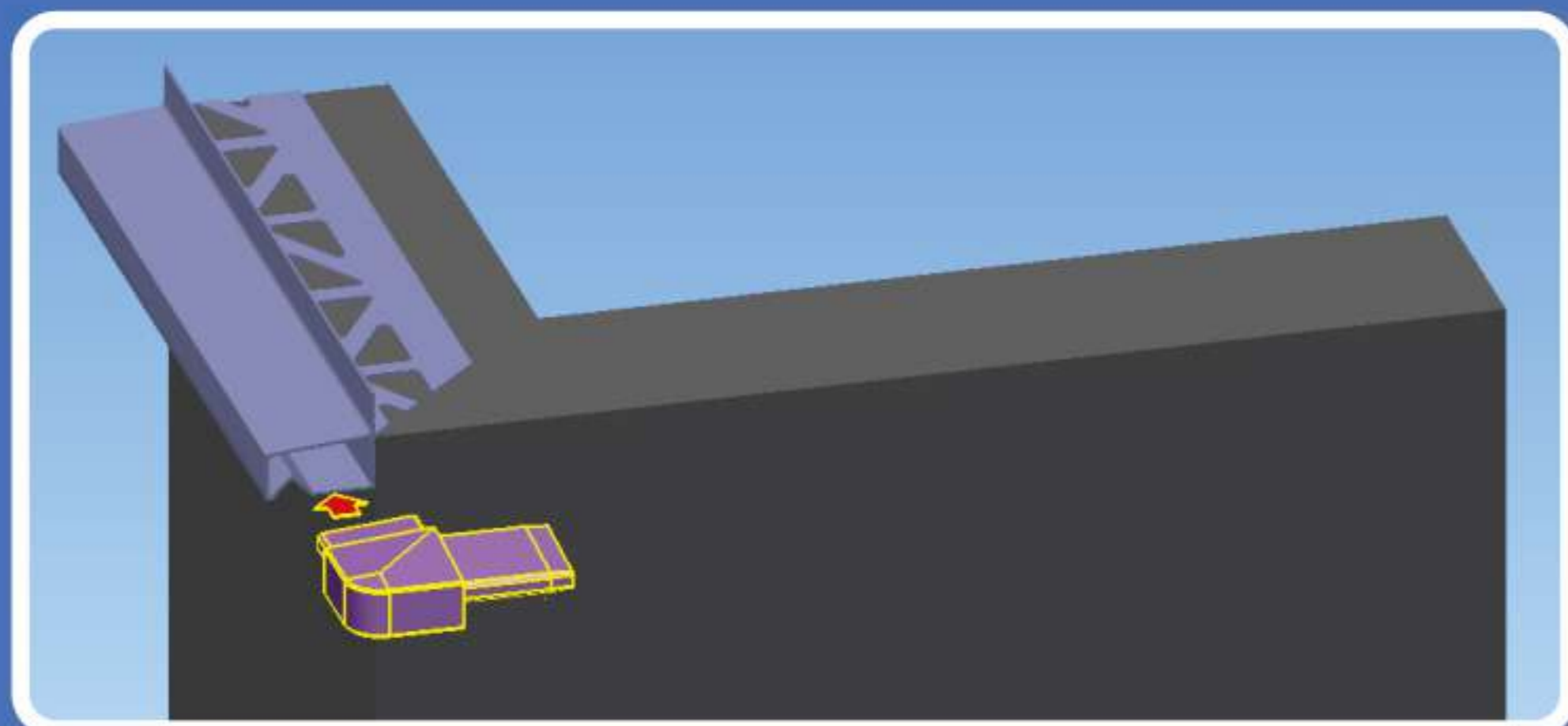
✓ 1. 結構體完成，粗胚打底完成



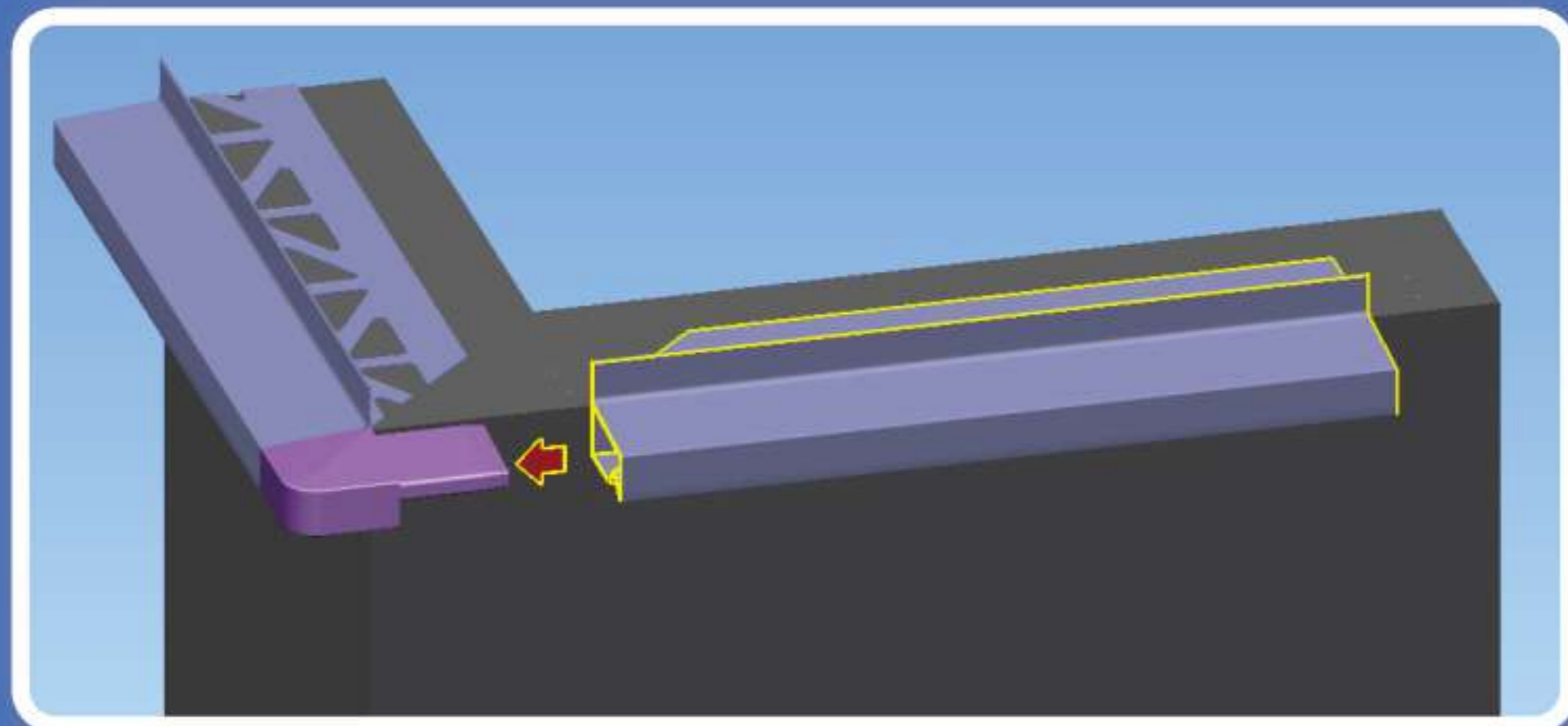
✓ 2. 導水板內側打上MS結構膠後安置牆上



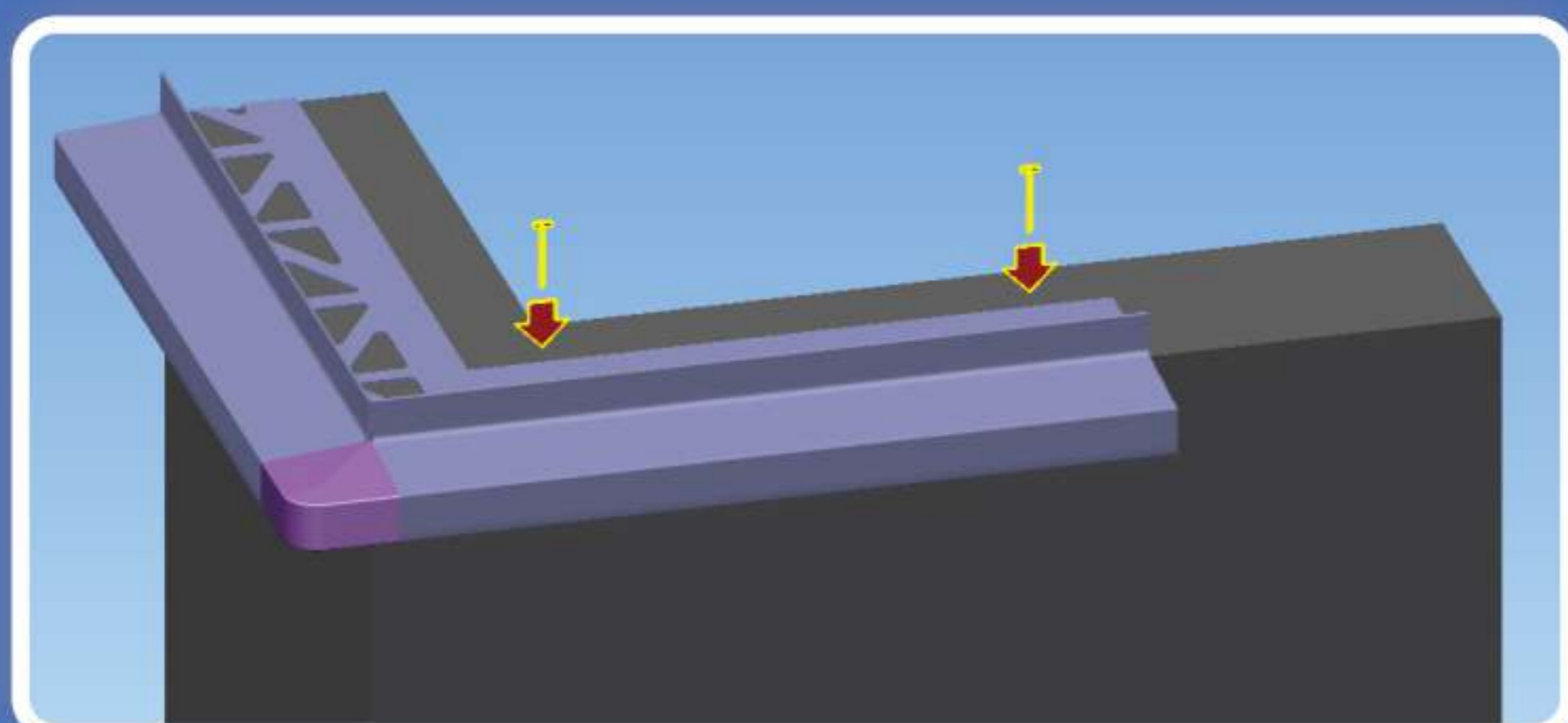
✓ 3. 使用不鏽鋼釘固定



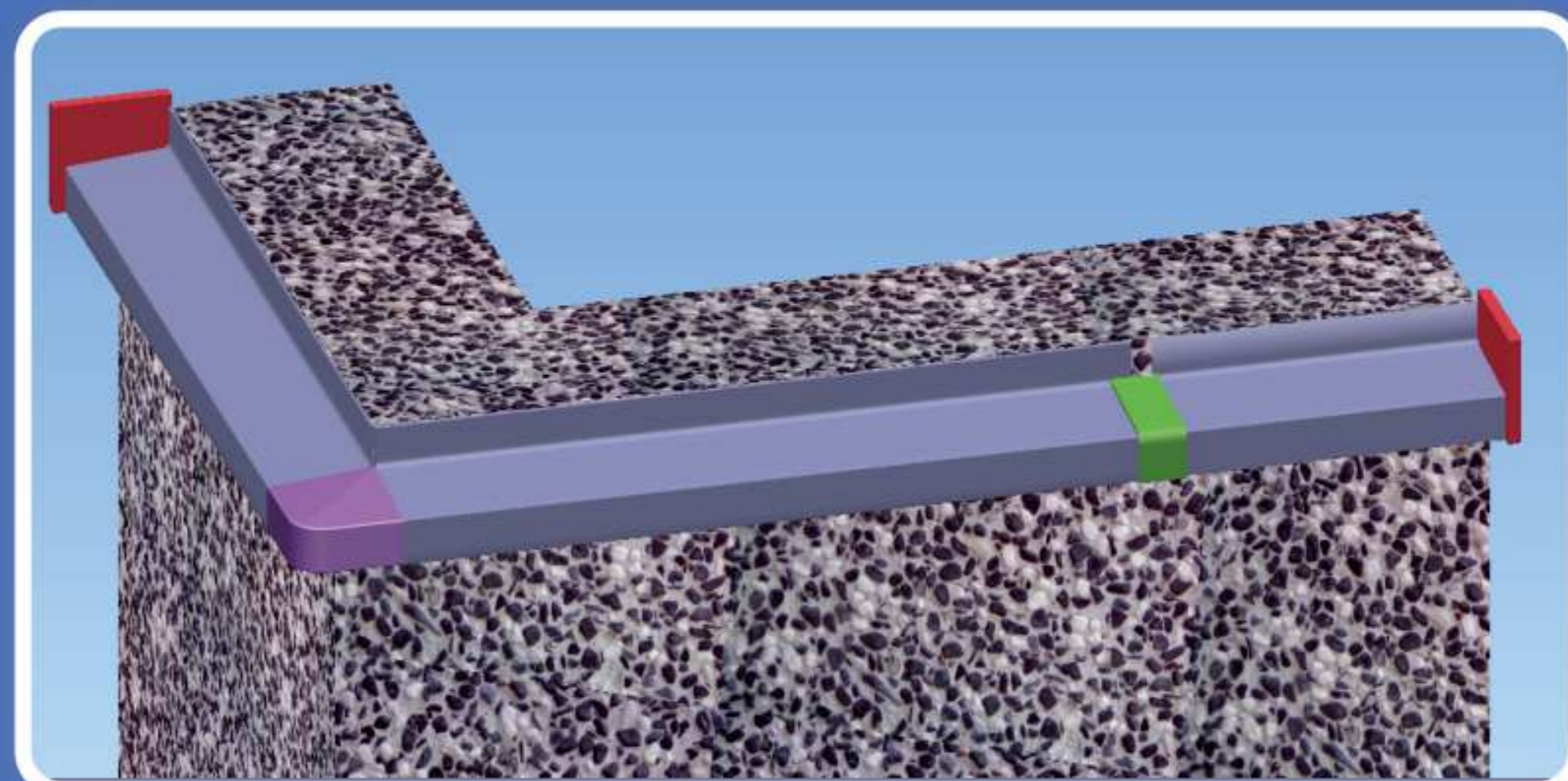
✓ 4. 轉角插入端打上MS結構膠後插進導水板



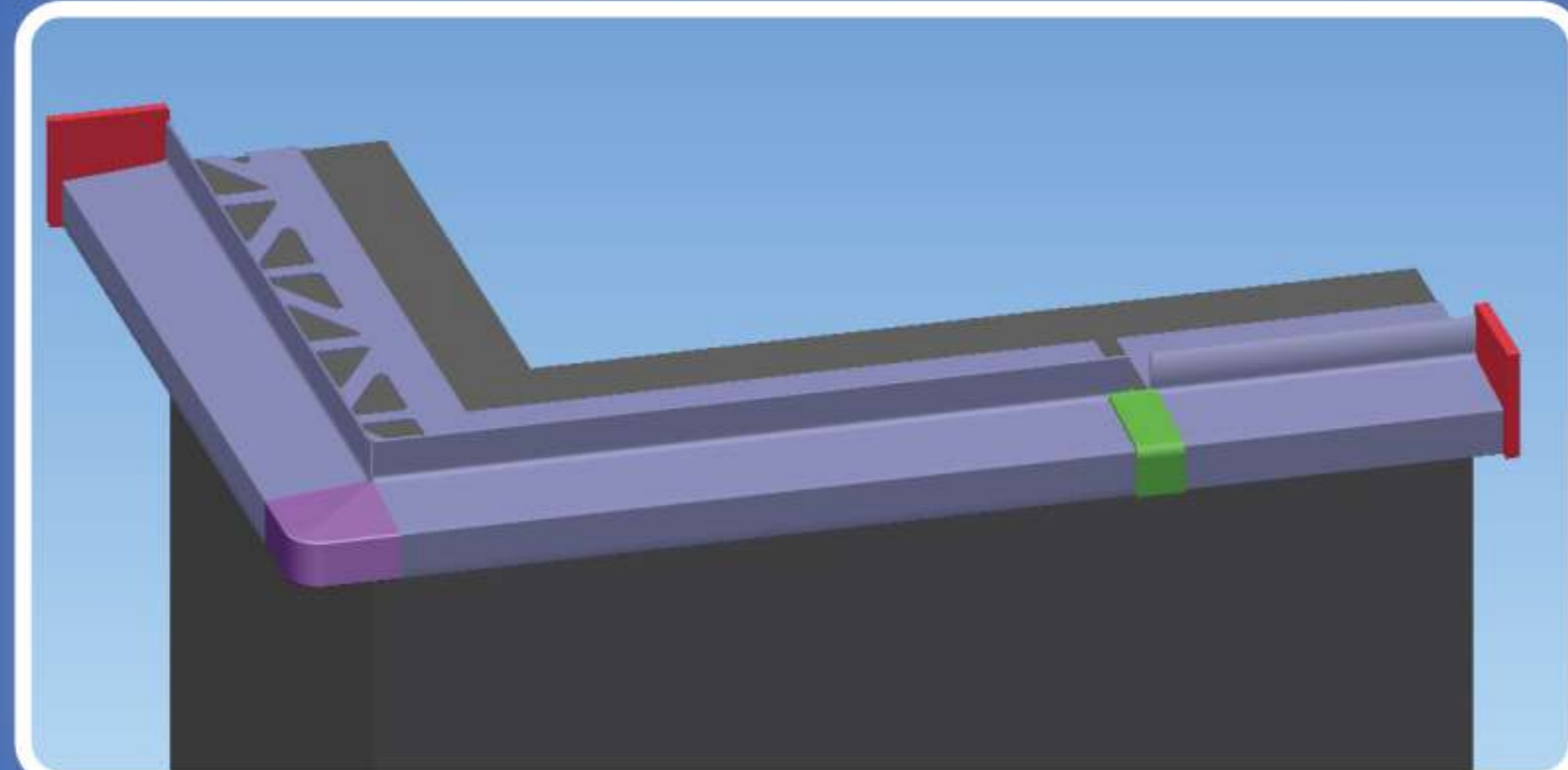
✓ 5. 裝上另外一支導水板



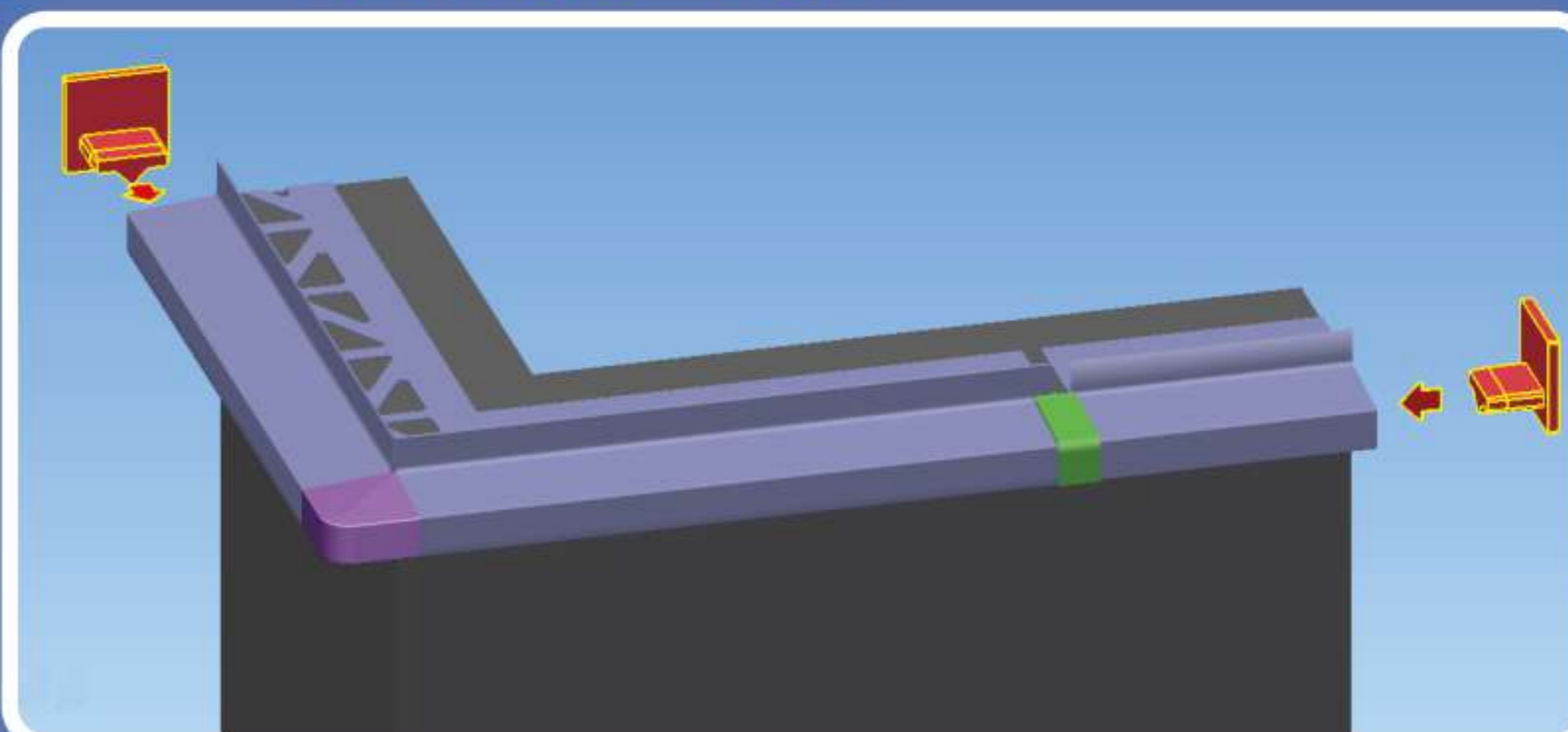
6. 使用不鏽鋼釘固定



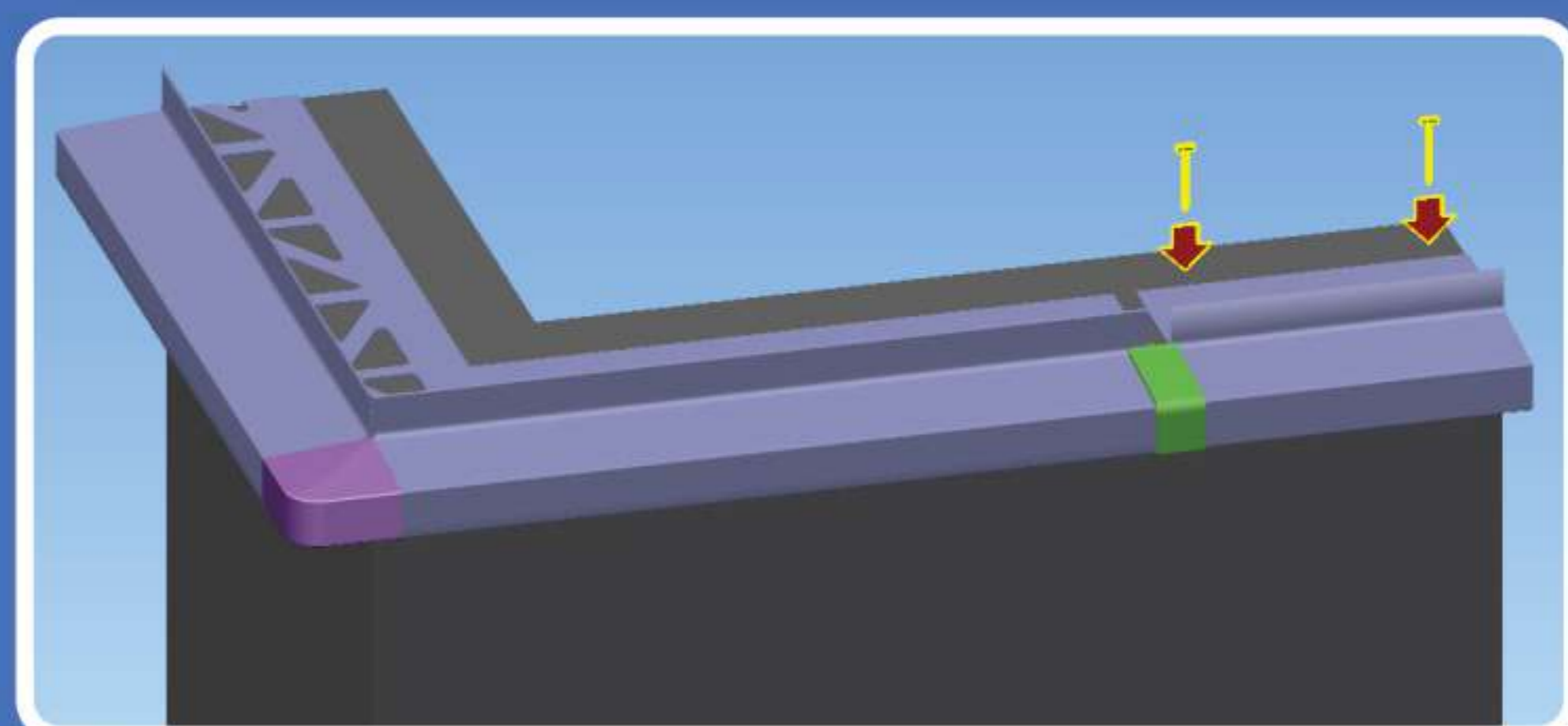
12. 外牆面材施作完成



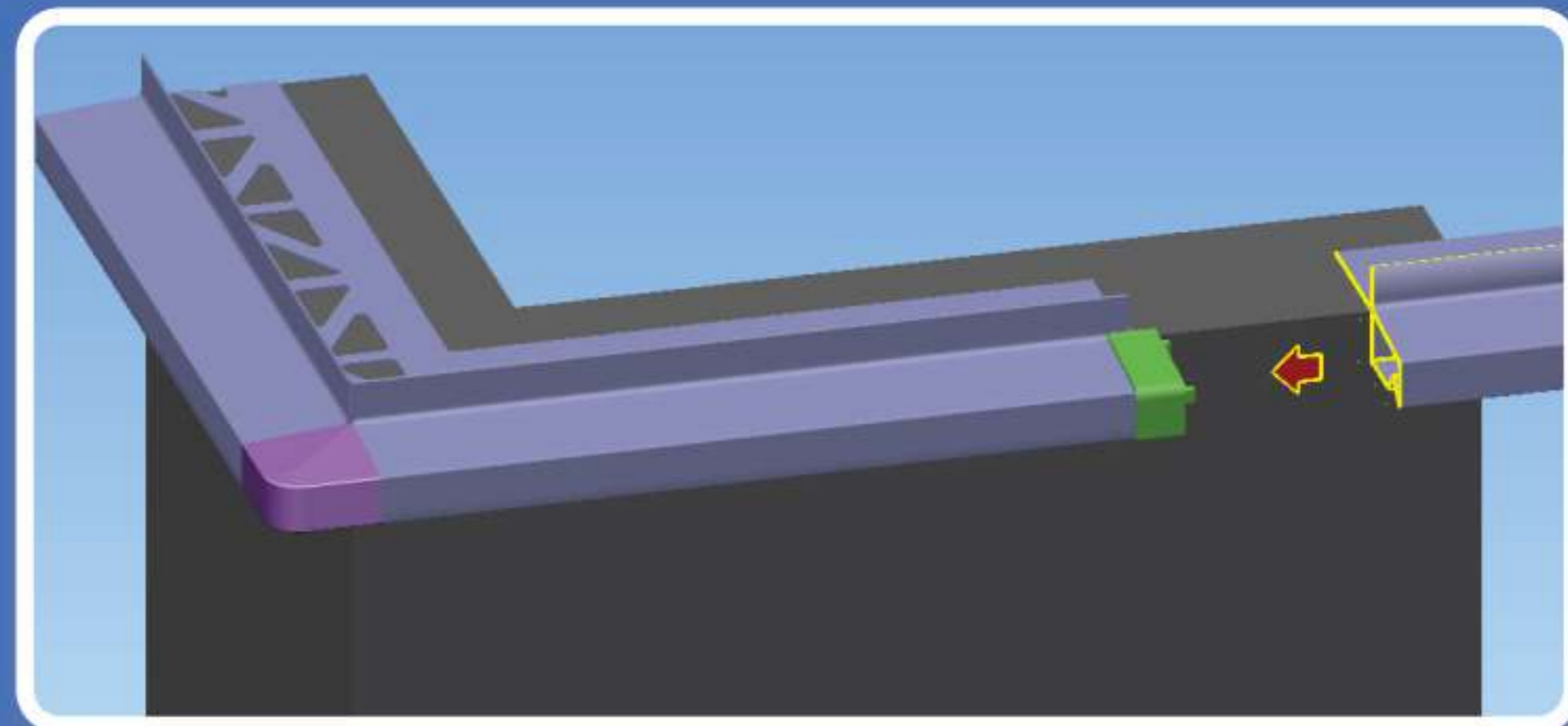
11. 抵除多餘MS結構膠，導水板施工完成



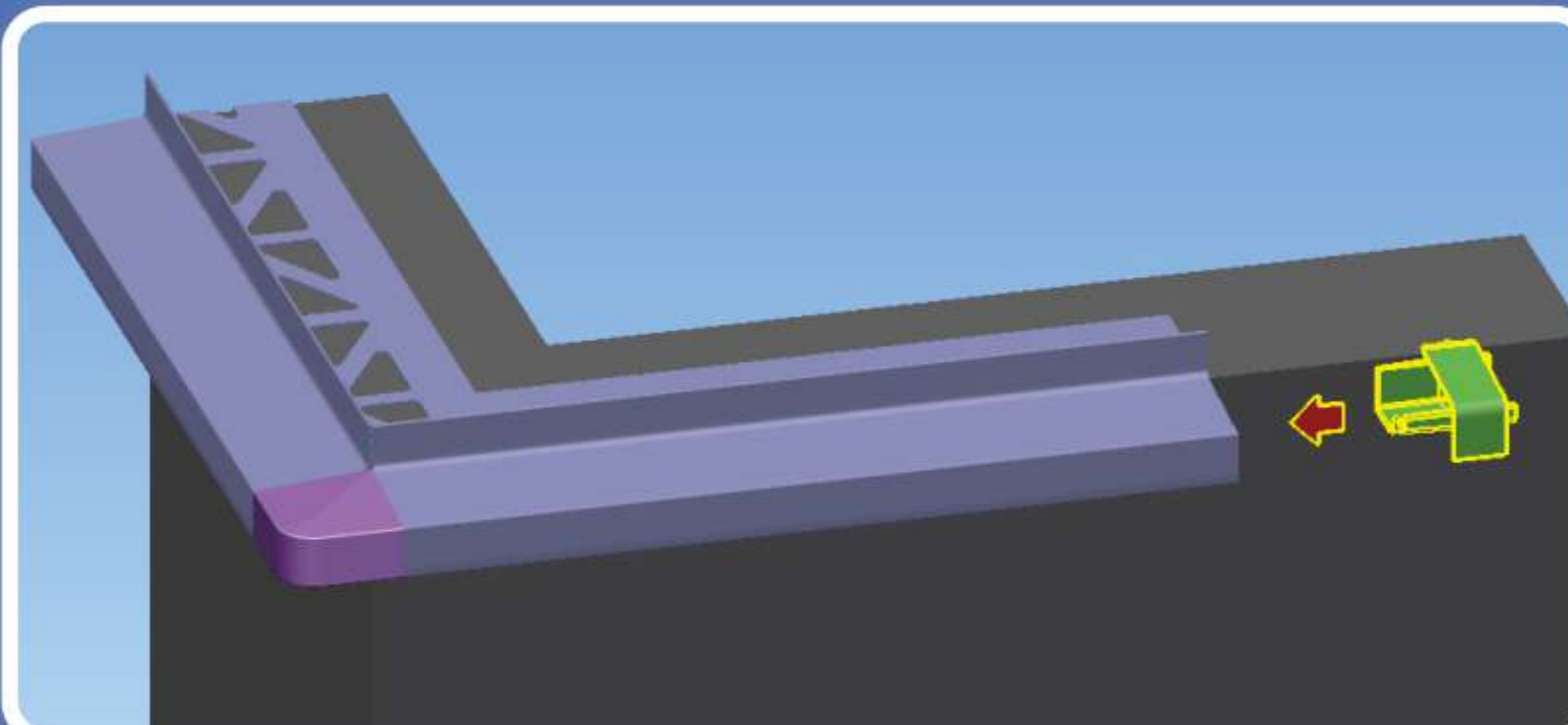
10. 塞頭插入端打上MS結構膠後插進導水板



9. 使用不鏽鋼釘固定

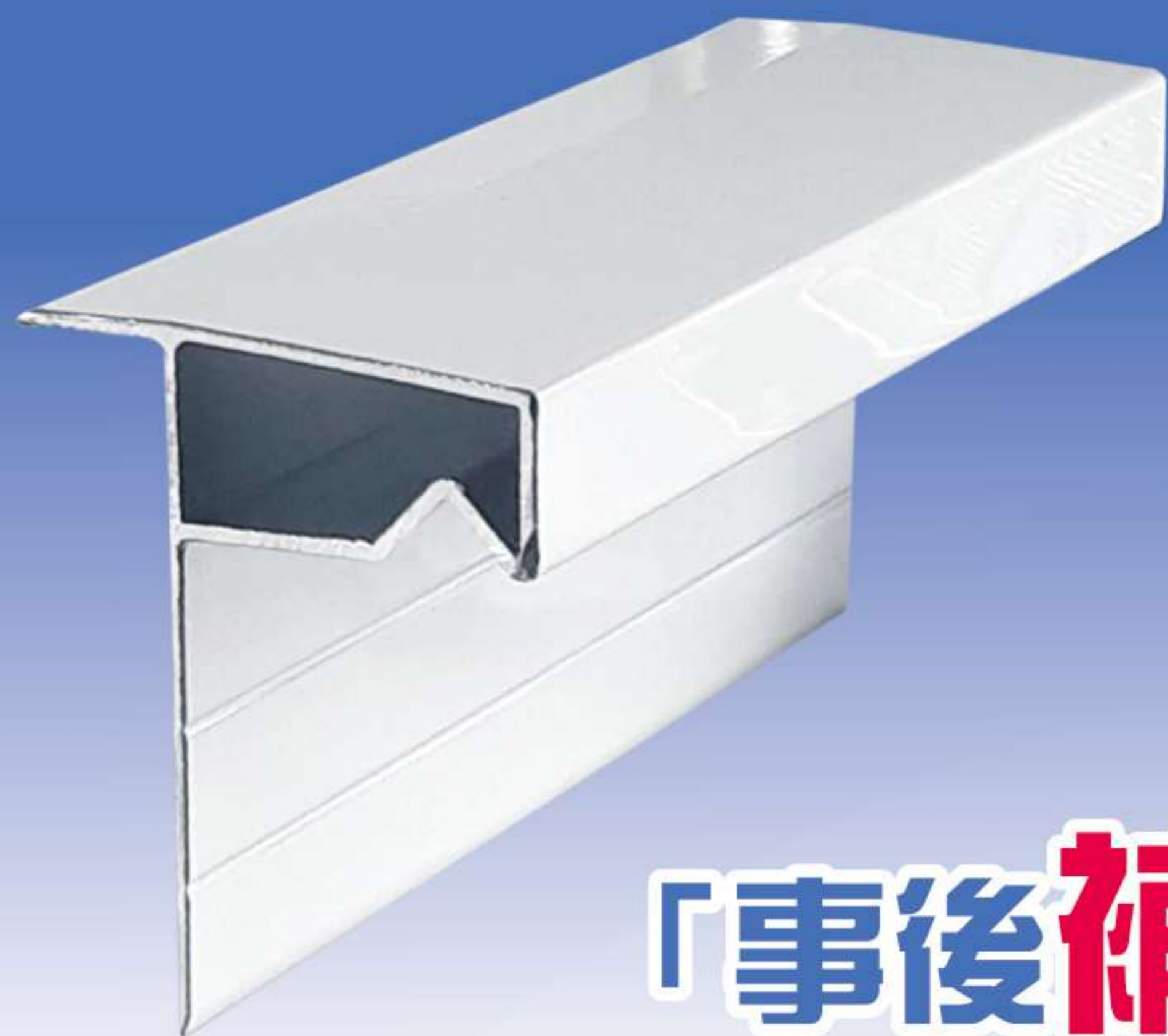


8. 裝上另外一支導水板 ★



7. 接續插入端打上MS結構膠後插進導水板

導水板(倒掛式滴水條) 施工步驟



「事後補救 追加施工」



01 主體施作完畢擦拭清潔



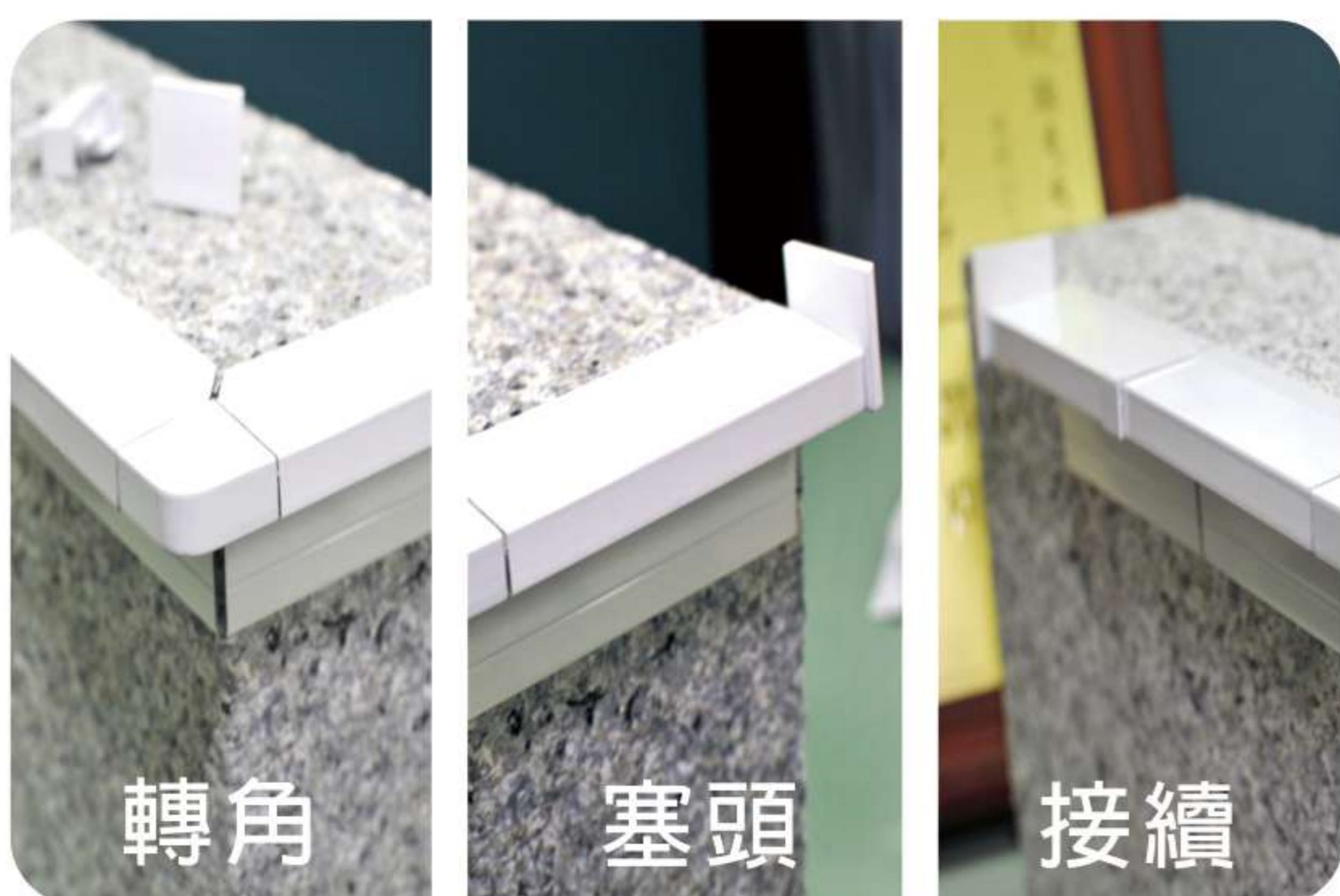
02 導水板背部打上矽利康



03 壓上牆面



04 鎖上螺絲



05 裝上配件轉角/塞頭/接續



06 上緣處打上矽利康

渾然天成
與塗料結合



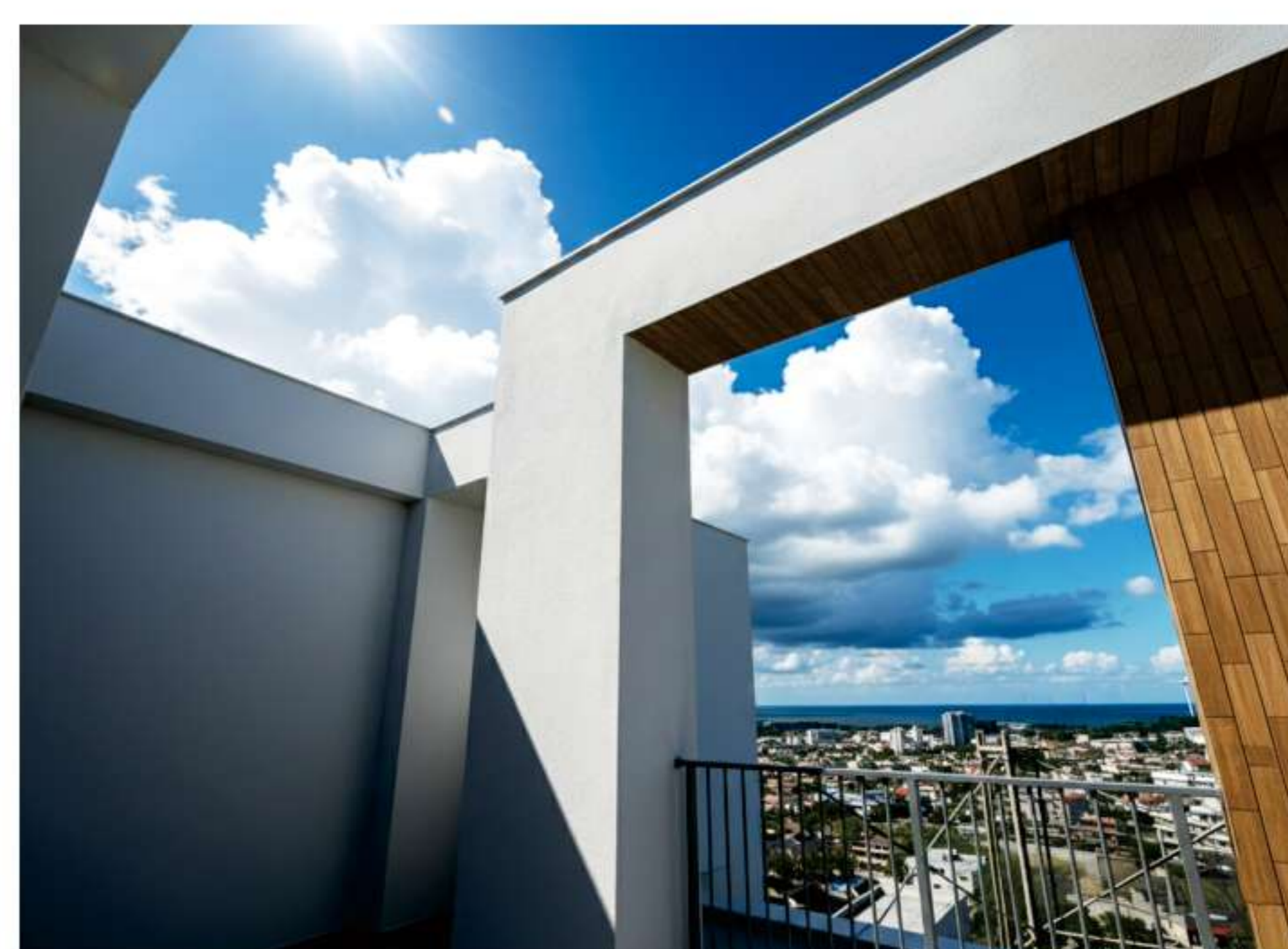
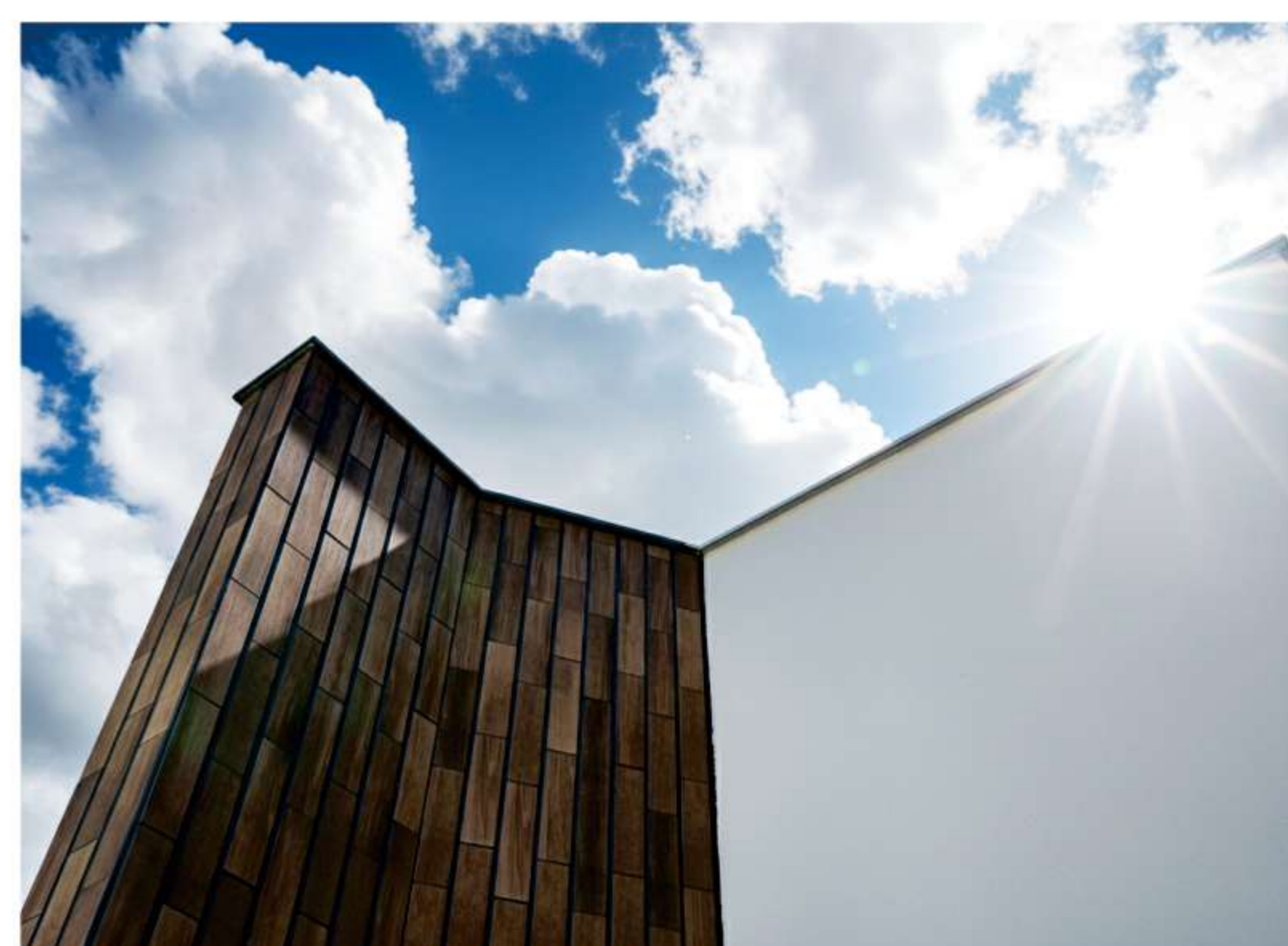
導水板實景



丁掛 & 水泥外牆 實景



導水板實景



幾何線條 能完美融入 現代主義風格的樑柱與露臺邊緣。

斷水防污：利用懸挑結構引導雨水遠離牆面，有效防止牆體產生流鼻涕狀的汙漬與白華現象。

精密工藝：採用高強度鋁合金材質，具備優異的抗腐蝕性與耐候性，確保外觀歷久彌新。

視覺美化：極細的邊緣設計能收合磁磚或塗料收口，提升建築整體的細節質感與施工專業度。



導水功能隱藏於極簡的幾何造型之中，實現機能美的設計哲學。

機能美



平面導水版
25005M





R&D Quality Building Materials
R&D International Ltd.

