

厚物サイディングにも対応するシーリング下地材、 3面接着を防止するポリプロピレン製。

- 材質をP.P(ポリプロピレン製)とすることで、ハット目地表面へのシーリング材の接着を防止し、シーリング材は本来の伸縮性能を発揮します。
- 中空構造のサイディングに対応。中空層をふさがず、湿気や膨張した空気の流れを妨げません。
- 10mm目地巾に対応(目地天面巾は8mm)。
●サイディングの切断誤差や突合わせ時のすき間分の余裕を考えると、10mmの目地巾に仕上げる場合は、ハット目地の巾は8mmが最適です。(10mm巾のハット目地を使用した場合、目地の仕上がり巾は10mm以上となります。)



外
装
建
材

サイディング
目地

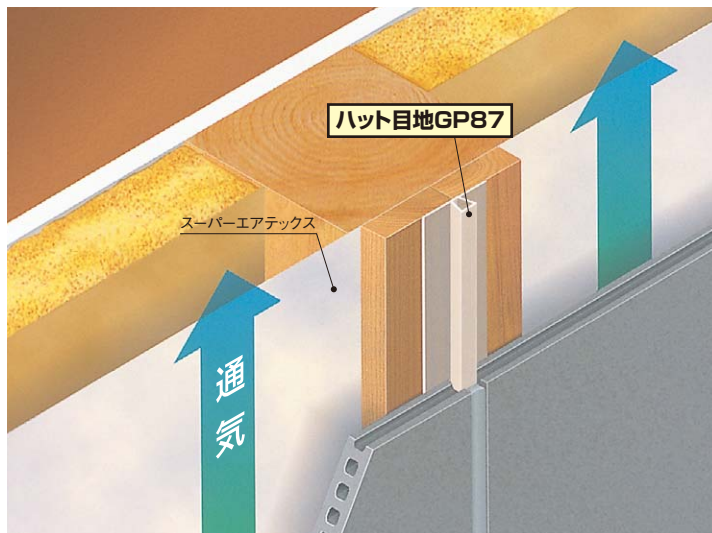
ハット目地

サイディング用目地下地材

GP85・87

耐腐蝕性 床下基礎の 気密断熱 湿熱透湿防水 開口仕立備 換気システム 換気器材 スタンドレール 浴室水廻り 点検口枠 湯昇下地材 内装建材 養生保安 外装建材 左官資材 乾式二重床 石膏ボード 床仕上げ材 その他

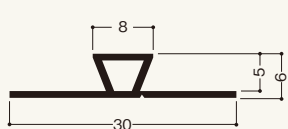
ハット目地 GP85・87



商品詳細

ハット目地 製品図

- GP85(サイディング厚13~15mm対応)
- GP87(サイディング厚15~17mm対応)



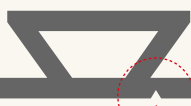
ハット目地GP85・87 規格

呼称	規格	コード	カラー	単品価格(本)	梱包価格	梱包内容	バラ出荷	
ハット目地	GP85	1820mm 3030mm	GP8518 GP8530	白	¥290 ¥485	¥29,000 ¥48,500	100本入	×
	GP87	1820mm 3030mm	GP8718 GP8730		¥370 ¥610	¥37,000 ¥61,000		

■施工手順(ノッチ部)

ノッチ部(A部)を折り取ることによって、入隅部や窓まわりなどの端部処理に使用できます。

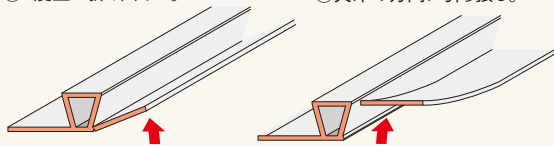
- GP85・87



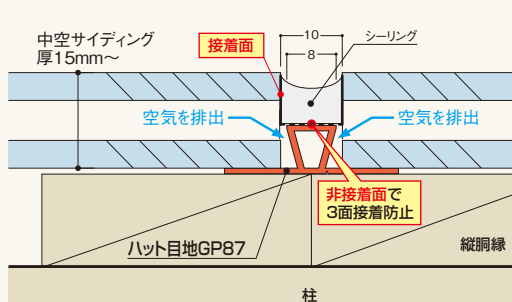
A部

①1度上に折り曲げる。

②矢印の方向に引っ張る。



■納まり図



材質
PP