

耐熱性シーリングバックアップ材

# フラットバックカーHP<sup>®</sup>

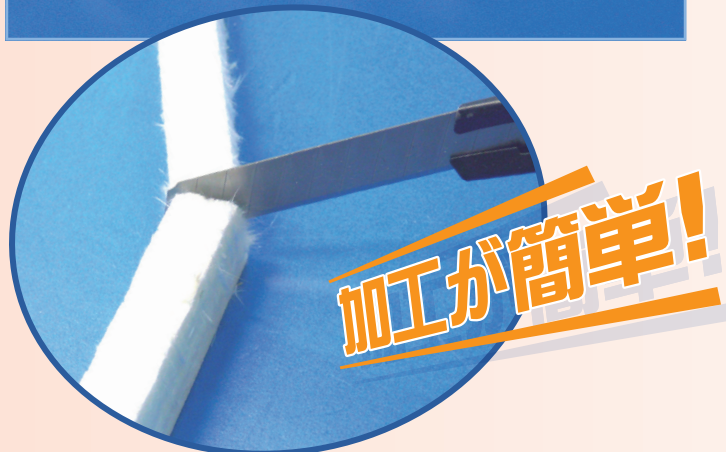
## フラットバックカーHP<sup>®</sup>の特長

- 1 耐熱・耐火性に優れています。(耐熱温度700℃まで)
- 2 高強度ガラス繊維とアルカリアースシリケートウール(AES)を基材としています。
- 3 シーリングバックアップ材として適度な硬さ・弾力性があります。
- 4 軽量で切断・加工が簡単です。
- 5 目地サイズ・施工に合わせたサイズの加工、糊無し・糊付きの対応も可能です。

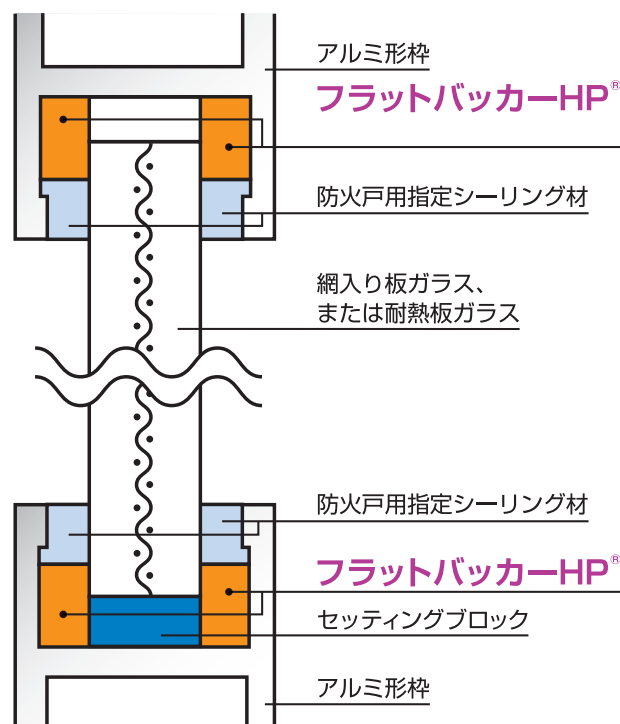
## フラットバックカーHP<sup>®</sup>の用途

耐熱性・耐火性が要求される箇所のシーリング材のバックアップに！

※用途以外の目的には使用しないでください。



## 使用参考図



## 原板特性 ～ ニチアス株式会社製 ～

項目	厚さ(mm)	規格値	測定法
かさ密度 (g/cm <sup>3</sup> )	全て	0.24 ± 0.09	寸法、重量を測定し算出
強熱減量 (%)	5(mm)	7.3 ～ 13.3	625℃で30分加熱前後の重量から算出
	6	7.0 ～ 13.0	
	8	6.5 ～ 12.0	
	10	6.2 ～ 11.0	

## 規格

厚み	5mm 6mm 8mm 10mm
幅	4～30mm (1mm刻み、スリット加工)
長さ	1,000mm
種類	糊無し・糊付き
ご注文時表記	厚み × 幅 (× 長さ) 糊無し・糊付き 明記して下さい。

※厚み 11mm以上は貼り合わせとなります。

※本製品は国土交通大臣認定の不燃材料認定品ではありません。



### 〔保管・取り扱い上の注意〕

**ご注意** 本製品を安全にご使用いただくため、次の事項を順守してください。

#### (1) 保管上の注意

- ・本製品は、箱や袋で梱包し常温常湿の室内で保管してください。
- ・水濡れを防ぐため床に直置きせず、スノコなどの上に置いてください。

#### (2) 取り扱い上の注意

- ・本製品は切断・加工時などで粉塵が多く発生する場合には、吸引を避けるため防塵マスクを着用してください。多量に、長期吸引すると、呼吸器系に障害が生じる恐れがあります。
- ・皮膚、眼に対し一時的に炎症が生じることがあります。長袖の作業着、保護手袋、保護メガネを着用してください。
- ・本製品は水蒸気や水と接触すると強度が下がる場合があります。
- ・本製品は厚みが薄い場合、自重で折れ曲がる場合があります。
- ・本製品を廃棄する場合、一般産業廃棄物に該当するので「廃棄物処理法」に基づいて適切な処理を行ってください。「ガラスくず・陶磁器くず・コンクリートくず」として処理してください。

フラットバッカーHP<sup>®</sup>は登録商標です。

## IMP ハイランドMP株式会社

- 東京支店 〒110-0011 東京都台東区三ノ輪 1-28-10 丸嶋ビル  
Tel. 03-6458-1160 | Fax. 03-3876-5601
- 大阪営業所 〒530-0005 大阪市北区中之島2-3-33 大阪三井物産ビル  
Tel. 06-6204-1100 | Fax. 06-6204-1199
- 那須営業所 〒329-2746 栃木県那須塩原市四区町1544  
Tel. 0287-37-4282 | Fax. 0287-37-4050

■ 販売代理店