

AAM No. 8235

## D バリア 粘着剤付



D バリア粘着剤付は特殊耐熱処理を施したアルミ箔 (20 $\mu$ ) 付ガラスネットクロスに粘着加工した、難燃性上張り材です。

### 【 特長および用途 】

- 難燃性上張り材です  
 低火炎伝播性表装材試験 (FTP Code Part5) に適合しています。
- 油蒸気障壁材として使用可能です  
 通常のアルミ箔付ガラスクロスより厚手のアルミニウム箔 (20 $\mu$ m) を使用しており、油蒸気障壁材として使用できます。
- 加工性に優れます  
 カッターナイフ、ハサミなどで簡単に切断できます。  
 柔軟なため複雑な形状にもフィットさせることができます。

### 【 構 成 】

構成材料		仕 様
D バリア	アルミニウム箔	0.02mm アルミニウム箔 (AL99.3%以上軟質)
	ポリ被覆材	0.02mm 低密度ポリエチレン
	E ガラスネット	0.2mm E ガラスネット
	ポリ被覆材	0.015mm 低密度ポリエチレン
粘着剤		0.06mm ゴム質粘着剤

### 【 寸 法 】

形 状	厚さ (mm)	幅 (mm)	長さ (m)	入数 (巻)
テープ (粘着剤付)	0.31	50	30	54
	0.31	75	30	36
	0.31	100	30	27
クロス (粘着剤なし)	0.25	1220	100	—