

品質証明書

PK-98 ベストシール (片面粘着付)

国土交通大臣認定不燃材料 認定番号 NM-0549

フネンシールはエチレン酢酸ビニル共重合物のオレフィン系プラスチックを発泡させたシール材です。特長としては、耐候性・柔軟性・加工性に優れた製品です。

物性データ

作成日 2023年9月1日

項目		単位	試験結果
引張強度	縦	N/cm ²	21
	横		17
伸度	縦	%	40
	横		60
引裂強度	縦	N/cm ²	9.8
	横		11.7
圧縮硬度		N/cm ²	1.57
加熱寸法変化率 (70°C)	縦	%	-1.2
	横		-0.3
圧縮永久歪み		%	4.2
吸水率		mg/cm ²	0.2
使用温度		80°C以下	

注1) 以上のデータは実測値に基づくものであり保証値ではありません。

注2) 使用温度データは公的試験に於いて24時間の強熱試験を行い、表面の伸縮率が10%以内であることを確認した。

成分表

材料名	含有率 %
エチレン酢酸ビニル共重合物	43.0
無機質系難燃剤等	45.0
有機質系難燃剤等	12.0
その他	微量

注) 含有量については製造上多少変動することがあります。

※上記特長は原材料の特性であり、製品の耐性を保証するものではありません。

選定の際には、ご確認の上ご使用願います。

 **三喜工業株式会社**

千葉市中央区今井1-4-16 TEL: 043-262-8100 FAX: 043-263-2638