

提出日 平成 年 月 日

御中

□三喜工業株式会社

千葉市中央区今井1-4-16

TEL 043-262-8100(代)

FAX 043-263-2638(代)

品質証明書

PK-103R・105R スーパーシーラー

スーパーシーラーは、ニトリルゴムとブチルゴムを配合した未加硫の合成ゴム系シーリング材です。特長としまして耐熱性・耐候性・耐動植物油性・耐水性・難燃性・緩衝性・接着性・気密性に優れた環境に優しいシックハウス対応のゼロアスベスト製品です。

国土交通大臣認定 不燃材料 国住指第 3709 号 認定番号 NM-4653

作成日 平成 25 年 12 月 19 日

物性値

改訂日 平成 30 年 4 月 11 日

項	単	試験結果	試験方法
引張強度	(Mpa)	0.1以上	JIS K 6251
伸び	%	130~180	JIS K 6251
重	————	1.4~1.6	比重ピン法
粘着力	(N/cm幅)	8以上	180° 剥離試験 被着体：アルミ板
耐水蒸気性	————	垂直方向 ダレなし	自社法による (24時間)
耐寒性(亀裂抵抗性)	————	亀裂発生なし	0°C×24時間 90° 曲げ
耐候性	————	著しい表面劣化 亀裂の発生なし	サンシャインウエサオメーター 200時間
耐油性	植物油	重量変化率 -5%	自社法 85°C×24時間浸漬
	動物油	重量変化率 -6%	
難燃性	————	V-0相当	UL94V法に準拠
使用温度	°C	100°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。(R)

注2) 上記使用温度データは社内試験に於いて100°C×10時間の強熱試験を行い表面変化(ダレ、変色)の無いことを確認した。

成分表

質	含有率(%)
NBR/ブチルゴム	7
軟化剤・粘着付与剤	29.5
充填	59
難燃剤/その他	4.5

* 含有量については、製造上多少変動することがあります

○ 尚、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、ご使用ください。

以上]