

品質証明書

PK-16 難燃性ネオシール(片面粘着付)

ネオシールは、クロロプレンゴムの重化合物を特殊発泡させ柔軟性を一段と高めた単独気泡の共板フランジに適したシール材です。特長としまして耐候性・耐老化性・耐オゾン性に優れ、また耐油性・耐薬品性・難燃性も有するゼロアスベスト製品です。

物性値

作成日 2019年06月24日

項目	単位	試験結果
硬さ	HS(ASKER C)	10
引張強さ	N/cm ²	51.9
伸び	%	230
50%引張応力	N/cm	8.8
反発弾性	%	45
見掛比重		0.10
難燃性		自己消火性
使用温度:100℃以下		

注) 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。

成分表

材質	組成(重量%)
合成ゴム(CR)	38
補強剤・加工助剤	31
充填剤	15
軟化剤	8
発泡剤・加硫剤	8

*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