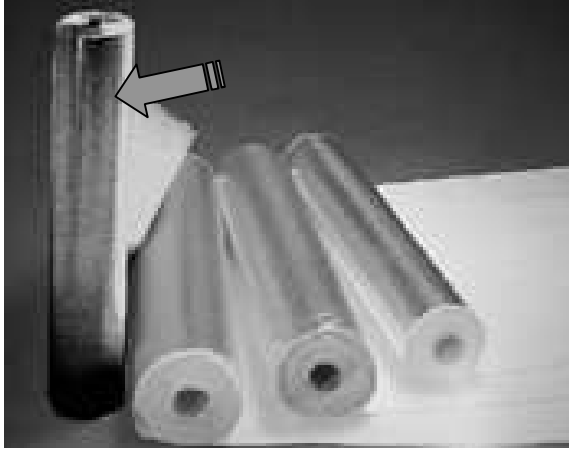


Activetex Series No,106

(片面アルミ蒸着フィルム貼り高強力アラミド繊維クロス)



A 株式会社アサヒ産業

埼玉県川口市朝日4-21-62

Tel 048-227-5121

Fax 048-227-5122

URL

<http://www.asahinode.com>

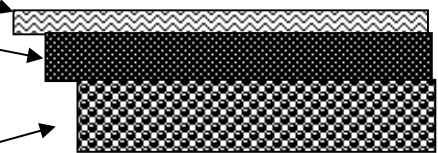
一般名..... 片面アルミフィルム貼りケプラークロス※

使用目的..... 耐圧・高圧ダクトおよび冷凍機の振動防止接続用

仕様..... アルミニウム蒸着フィルム

合成ゴム系特殊耐熱接着剤

アラミド繊維クロス { 質量 $m^2 / 230 g$
(ケプラー※) 厚み 0.45 mm
織成 綾織



製品寸法..... 0.50 mm × 1000 mm幅 × 30 m

性能..... 難燃性

AS106は、片面にアルミ蒸着フィルムを貼り合わせた芳香族ポリアミド繊維を用い、高圧・耐圧を目的とした、たわみ継手材として開発された製品です。冷凍庫内の氷結した水分が振動等で砕け、刃物状になり周辺を傷つけますが、AS106はそのような切創に対し非常に効果的です。また、この製品は、消防服にも使用される耐熱性の高い製品です。

なお、接着剤の特性上、連続的に高温下で使用した場合、アルミフィルム剥離の発生の恐れがありますので、一般常温内にてご使用ください。

※ ケプラーは米国デュポン社の商標登録された商品名です。