

AISLAN es un aislante térmico y absorbente acústico constituido por fibras minerales, aglomeradas con resina sintética polimerizadas.

La resina empleada produce la adherencia permanente entre las fibras, lo que impide que las colchonetas sufran deformaciones o asentamientos.

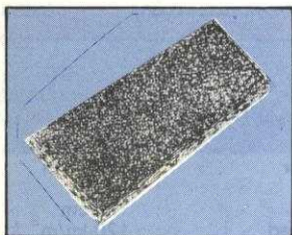
El Aislan por su origen estrictamente mineral, es; incombustible y no produce gases tóxicos, proporcionando gran seguridad en la construcción;

Rango de temperatura -100 a $+ 800^{\circ}\text{C}$

AISLAN PARA LA CONSTRUCCION

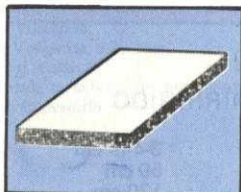
COLCHONETA LIBRE

Espesor : 5 cm
 Ancho : 50 cm
 Largo : 120 cm
 Densidad : $40 \text{ kg/m}^3 \pm 15\%$
 Se entrega en fardos de 20 unidades



COLCHONETA PAPEL UNA CARA

Espesor : 5 cm
 Ancho : 50 cm
 Largo : 120 cm
 Densidad : $40 \text{ kg/m}^3 \pm 15\%$
 Se entrega en fardos de 20 unidades



COLCHONETA PAPEL DOS CARAS

Espesor : 5 cm
 Ancho : 50 cm
 Largo : 120 cm
 Densidad : $50 \text{ kg/m}^3 \pm 15\%$
 Se entrega en fardos de 20 unidades

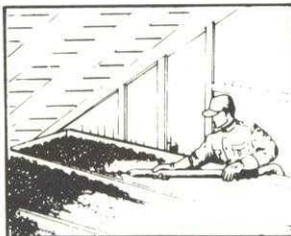


AISLAN GRANULADO

Aislan granulado es la fibra especialmente preparada, cortada y enrollada en forma de nódulos.

Se entrega en sacos de 15 Kgs. cada saco rinde $7,5 \text{ m}^2$ en una capa de 5 cm. de espesor.

Aislan Granulado se puede instalar en forma mecánica, por Cía. Industrial El Volcán S.A. Logrando una mejor aislación y aumentando el rendimiento del material.



CAÑOS "AISLAN"

Los caños AISLAN se recomiendan especialmente para la aislación de tuberías de calor.

Diámetro interior para cañerías de $1/2''$ a $10''$
 Espesor de aislación: 25-40-50-60 70-80-90 mm.

Largo: 0,90 mts.
 Densidad: $140 \text{ kg/m}^3 \pm 15\%$

Temperatura máxima de aplicación: 800°C .

