

ROLLO CON RECUBRIMIENTO VINILICO BLANCO

DESCRIPCION

Lana fibra de vidrio aglomerada con resinas termoendurecibles revestido con una de sus caras polipropileno blanco con refuerzo cruzado.



APLICACION

Aislamiento térmico y acústico de galpones y estructuras metálicas con acabado visto.

Espesor (mm)	50	75
Ancho (m)	1.20	1.20
Largo (m)	20	9.6
R. Térmica (R 100)	116	174
Densidad : 12 Kg/m3		

AISLAMIENTO

Densidad	12 kg/m3
Conductividad térmica	0.040 W/m°C a 20°C
Calor específico	0.200 kcal/kg °C a 20°C
Coefficiente reducción ruido	N.R.C= 0.70-0.75
Permeabilidad al agua	0.06 g/m2 día mmhg
Temperatura máxima	120 °C en cara caliente

NORMAS

Aislamiento	ASTM C177
Corrosidad	ASTM C871-77
Permeabilidad	ASTM E-96

PROPIEDADES

- Químicamente inerte, es inatacable por los agentes químicos, es imputrescible e inodoro, no constituye alimento para los roedores ni es medio adecuado para el desarrollo de insectos y microorganismos.
- Incombustible no propaga humo tóxico.
- Aislación Acústica desde y hacia el exterior.
- Barrera de Vapor. Previene la condensación.
- Fácil de instalar en muros y cubiertas.

www.adstecnoaislantes.cl

Av. Inglaterra 1115, Independencia
Santiago - Chile, Fono: 777 7118
contacto@adstecnoaislantes.cl

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO