

LÃ DE ROCHA TUBO



O tubo de lã de rocha mineral ATILÃ é um produto isolante formado por uma trama de fibras minerais flexíveis, aglomeradas com resinas industriais, podendo ser rígido ou semirrígido, com ou sem revestimentos.

Utilização:

Devido a sua alta performance térmica o tubo de lã de rocha mineral ATILÃ, é indicada para isolação de altas temperaturas e aliada à sua grande flexibilidade pode ser aplicada em equipamentos de perfil irregular e tubulações industriais. Além das qualidades térmicas o nosso produto é incombustível e possui excelentes características acústicas o possibilita sua utilização em situações de controle de ruídos.

Aplicação:

Nossos tubos podem ser aplicados em diversos segmentos industriais, tais como:
Químico e Petroquímico Siderúrgico Alimentos e Bebidas Cimenteiro Naval Sucroalcoleiro Papel e Celulose Equipamentos

Devido à grande versatilidade na instalação o tubo de lã de rocha mineral ATILÃ pode ser aplicada em equipamentos como:

pode ser instalado a com finalidade de isolação térmica ou absorção acústica Tubulações Industriais.

Embalagem: Caixa de Papelão

www.isolati.com.br

comercial@isolati.com.br ✉

(11) 9 3936-0209 📞

(11) 4402 – 2937 📞

Atibaia - SP

Armazenagem: Manter em local coberto, arejado e protegido de umidades.

Prazo de estocagem: Indeterminado (armazenado em condições adequadas)

Normas: ABNT – NBR 13047 ASTM C 592 N - 1618

Composição Química (%):

SiO ₂	Al ₂ O ₃	TiO ₂	Fe ₂ O ₃	CaO	MgO
41-44	9-11	1-2	7-9	20-26	9-12

Limite Máximo de Uso (°C) 820

Limite Contínuo de Uso (°C) 750

Ponto de Fusão (°C) 1.200

Diâmetro da Fibra (μ) 6,0

Comprimento da Fibra (mm) 110

Dimensões (Padrão)*

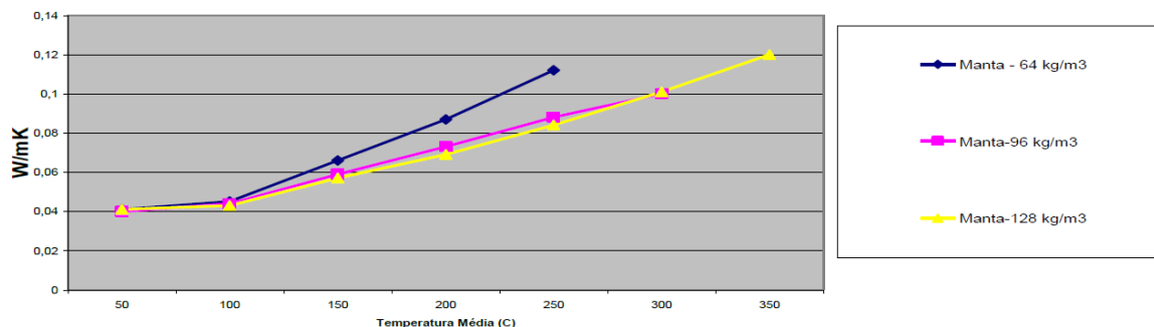
Comprimento 1000 (mm)

Diâmetro 1/2 a 16" (mm)

Espessura 25, 40, 50, 63, 75 e 100 (mm)

Densidade 96 (kg/m³)

Condutividade Térmica:



www.isolati.com.br

comercial@isolati.com.br ✉

(11) 9 3936-0209 📞

(11) 4402 – 2937 📞

Atibaia - SP