

**Materiais que
garantem o
bem estar**

 **ISOPUR**
Isolantes Térmicos e Acústicos



**Empresa
Ecológicamente Correta**

ALUMÍNIOS CORRUGADOS

Isolantes térmicos contra condensação em tubulações, tanques e equipamentos no geral.

O alumínio corrugado da Isopur oferece proteção e ótimo acabamento externo, fácil manuseio e remoção.

Este produto atende integralmente às seguintes normalizações:

NBR 7823/8, 8994/85, 6999/85 e 7556/82

www.isopur.com.br

Tel.: 11 5696 8888

ALUMÍNIOS CORRUGADOS



ALUMÍNIO CORRUGADO SEM BARREIRA PROTETORA

O alumínio corrugado da Isopur é produzido no sistema de prensagem esta composição faz com que o alumínio corrugado da Isopur tenha uma alta resistência mecânica facilitando assim ainda mais a instalação, e pode ser aplicado facilmente usando cintas e selos de alumínio.

O uso das bobinas do alumínio corrugado da Isopur ajuda a melhorar a performance do isolamento uma vez que ela possui a face brilhante por ser produzida com alumínio faz com que exista uma refletividade do calor externo fazendo com que este calor seja transportado para fora do isolante com esta barreira refletiva.



ALUMÍNIO CORRUGADO COM BARREIRA PROTETORA

O Alumínio Corrugado da Isopur com Barreira Protetora Contra Corrosão é fabricado a partir de duas folhas de papel Kraft especial betuminoso, fazendo com que exista uma barreira de vapor que por meio dela não haja condensação da área isolada e revestida, fazendo com que haja maior resistência a água, derivados do petróleo, solventes e ácidos.

Por ser produzido no sistema de prensagem esta composição, faz com que o alumínio corrugado da Isopur tenha uma excelente resistência mecânica, facilitando assim ainda mais a instalação, e pode ser aplicado facilmente usando cintas e selos de alumínio.

O uso das bobinas do alumínio corrugado da Isopur ajuda a melhorar a performance do isolamento uma vez que ela possui a face brilhante. Por ser produzida com alumínio, faz com que exista uma refletividade do calor externo fazendo com que este calor seja transportado para fora do isolante com esta barreira refletiva.

DETALHES TÉCNICOS

ALUMÍNIO CORRUGADO COM e SEM BARREIRA PROTETORA

DIMENSÕES DO ROLO

Espessura 0,15 sem barreira - corrugação 3/16 " e 5/16 - bobina com 50 metros, largura de 910 mm

Espessura 0,15 com barreira - corrugação 3/16 " e 5/16 - bobina com 50 metros, largura de 910 mm

Espessura 0,40 sem barreira - corrugação 3/16 " e 5/16 - bobina com 25 metros, largura de 910 mm

Espessura 0,40 com barreira - corrugação 3/16 " e 5/16 - bobina com 25 metros, largura de 910 mm