



# UMA DUPLA À PROVA DE IMPREVISTOS.

Etertape e AcquaPrimer, as soluções multiúso da Eternit.

Líder em coberturas no Brasil, a Eternit apresenta duas soluções que vieram para facilitar os reparos nas coberturas: Etertape e AcquaPrimer.

**Eternit**  
a marca da coruja



# ETERTAPE

## FITA ADESIVA MULTIÚSO

A **Etertape** é uma fita autoadesiva à base de asfalto com superfície aluminizada, indicada para reparos em telhas, rufos, calhas, dutos, tubos, barracas de camping e carrocerias baú, além de vedações e acabamentos em coberturas.

A **Etertape** protege contra intempéries e reflete os raios solares, além de oferecer alta flexibilidade e resistência, proporcionando medidas imediatas para solucionar pequenas frestas, trincas e rasgos.

### LARGURAS (cm)

### COMPRIMENTO

10 cm

10 m

20 cm

10 m

30 cm

10 m



- Aplicação simples e prática
- Flexível
- Autocolante



- Impermeável
- Alta aderência em diversas superfícies
- Alta durabilidade



- Produto atóxico

# ACQUAPRIMER ETERNIT

O **AcquaPrimer Eternit** é um primer asfáltico a base de água, que garante uma cobertura com única demão para áreas que receberão impermeabilização com fitas e mantas asfálticas.

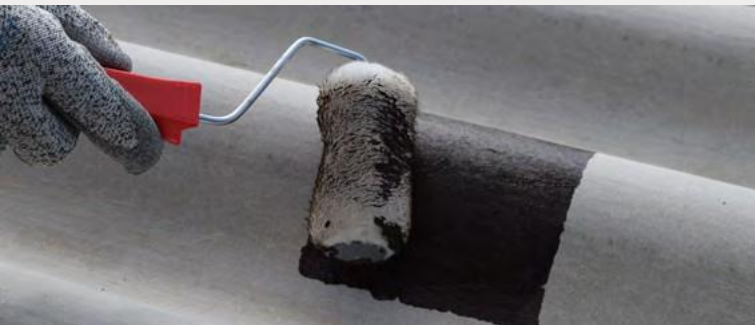
Suas propriedades garantem a melhor aderência e inibem a presença de umidade com extrema facilidade de aplicação.

EMBALAGEM

1 L

CONSUMO

0,3 a 0,5 L/m<sup>2</sup>.



## VANTAGENS



- Pronto para uso
- Aplicação fácil
- Compatível com diversos substratos



- Ótima aderência
- Alta durabilidade



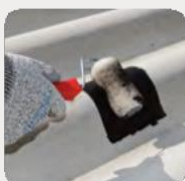
- Produto atóxico
- Inodoro
- Não agressivo ao meio ambiente

# COMO USAR?

Garanta que a telha ou outro substrato esteja limpo e seco, livre de poeiras, óleos, restos de produtos desmoldantes ou impregnantes, ou qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência.



Para aplicação do **AcquaPrimer Eternit**, utilizar rolo de pintura, trincha e pincel. Ainda com o produto na embalagem original, misture por aproximadamente 2 minutos.



Com o substrato seco, aplique única demão do **AcquaPrimer Eternit** puro e aguarde a secagem de 6 a 8 horas.

Corte a **Etertape Fita Adesiva Multiúso** com o tamanho necessário para cobrir a área desejada.



Remova, aos poucos, o filme plástico descartável do verso da fita, enquanto aplica sobre o local, pressionando com firmeza para garantir aderência, ausência de rugas e possíveis bolhas de ar.



É **importante** evitar que a superfície colante do produto tenha contato com outro local que não seja a superfície desejada.

## MANUSEIO

Manuseie com cuidado. Evite choques fortes e contato com superfícies afiadas.

## ARMAZENAMENTO

Tampar bem o pote e guardar, ambos os produtos, em local coberto, seco, ventilado e longe de fontes de calor, em ambientes com temperatura não superiores a 30°C e na posição vertical.

## VALIDADE

Os produtos são válidos por 24 meses a partir da data de fabricação desde que respeitadas as orientações de armazenamento.

## RESTRIÇÕES DE USO

Recomenda-se não aplicar o AcquaPrimer Eternit em tempo chuvoso e substrato molhado. Respeitar as condições de aplicação em temperaturas entre 10°C e 40 °C, e umidade relativa do ar inferior a 85%.

A Etertape não é indicada para superfícies que apresentem altas temperaturas. Em áreas muito frias promover o pré-aquecimento da fita com ar quente ou através do calor do sol. Respeitar as condições de aplicação de no mínimo 20°C e no máximo: 50 °C.

Não é permitida a aplicação em condições de imersão, reparos de tubulações ou de pressão negativa.

A Etertape não tem resistência a chuvas de granizo, não substitui peças complementares em telhados e outros sistemas e não deve ficar exposta ao transito de pessoas ou veículos.

## RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Antes de iniciar o uso dos produtos, consulte as FISPQs (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) e as Fichas Técnicas, disponíveis em: [www.eternit.com.br](http://www.eternit.com.br).





# Eternit



Eternit Brasil

Eternit S/A

  0800 021 1709

Seg. a sex., das 07h30 às 17h30

[sac@eternit.com.br](mailto:sac@eternit.com.br)