

Embalagem

Rolo com 50 m²
Rolo com 24,5 m²

**Consumo**

Variável em função do tipo de impermeabilização.

Validade

Válido por 12 meses a partir da data de fabricação desde que respeitadas às normas de armazenamento.

Guardar em local coberto, seco, ventilado e longe de fontes de calor, em ambientes com temperatura não superiores a 30°C.

Informações de transporte

Pallets

50 m² - 80 unidades
24,5 m² - 160 unidades

50 m²

Altura: 1 m

Comprimento: 50 m

Peso Bruto: 2,70 Kg

24,5 m²

Altura: 0,49 m

Comprimento: 50 m

Peso bruto: 1,35 Kg

NCM: 5407.30.00

Descrição

A **DRYKOTECLA DE PVC** é uma tela resinada com malha 2x2, ideal para estruturação de membranas impermeabilizantes. Além de substituir a tela de náilon, aumenta a resistência a tração e pode ser usada no tratamento de trincas e fissuras.

Onde aplicar

- ✓ Membranas impermeabilizantes em geral;
- ✓ Reforços em ralos e tubulações;
- ✓ Soluções e emulsões asfálticas;
- ✓ Estruturação e reforço de membrana cimentícia;
- ✓ Aumento da resistência em membranas líquidas;
- ✓ Reforço de trincas e fissuras em membranas moldada "in loco";
- ✓ Reforço em trincas de argamassa;

Para outras aplicações consulte nosso time técnico **DRYKO**.

Vantagens

- ✓ Alta aderência e resistência;
- ✓ Fácil aplicação em membranas;
- ✓ Aplicado em áreas horizontais e verticais;
- ✓ Produto atóxico;
- ✓ Alta durabilidade;
- ✓ Resistente à alcalinidade (composto do cimento);
- ✓ Flexível;

Dados técnicos

Ensaio	Unidade	Especificação
Tração Longitudinal	N	190
Tração Transversal	N	150
Alongamento Longitudinal	%	37
Alongamento Transversal	%	36

Preparação da superfície

O substrato para aplicação da membrana impermeabilizante deve ser limpo, isento de corpos estranhos, restos de fôrmas, pontas de ferragem, restos de produtos desmoldantes ou impregnantes, falhas e ninhos. Em concretos lisos realizar lixamento com escova de aço ou mecanicamente para abertura de porosidade e remoção de desmoldantes ou agente de cura.

Aplicação

A **DRYKOTECLA PVC** deve ser incorporada na membrana impermeabilizante entre a primeira e segunda demão, deverá ser totalmente coberta pela membrana impermeabilizante. Não considerar o primer ou demão diluída como a primeira demão.

Poderá ser cortada em função dos arremates e tamanhos necessários para a estruturação da membrana.

Observações

Por se tratar de uma aplicação de produto químico, é necessária a utilização de EPIs como: Máscara de proteção, óculos, botas e luvas.

Utilize tesoura sem ponta para recorte do produto. Ferramentas sem corte ou “cegos” podem desfiar o produto.

Manuseio e segurança

- ✓ Manuseie com cuidado. Evite choques fortes e contato com superfícies afiadas
- ✓ Recomendamos observar as normas de segurança estabelecidas pelos órgãos competentes e o uso de EPIs adequados.
- ✓ O produto não deve ser ingerido e nem entrar em contato com a pele ou os olhos.
- ✓ Em caso de ingestão acidental, não forçar vômito. Em contato com os olhos, lavar bem com água durante 15 minutos no mínimo. Em contato com a pele, lavar bem com água e sabão e utilizar creme hidratante. Não remover o produto. Procurar um médico.
- ✓ Manter fora do alcance de crianças e animais.
- ✓ Não indicado para aplicação em locais fechados, caso necessário criar ventilação forçada.
- ✓ Para mais informações sobre manuseio e segurança, consulte a FISPQ do produto, disponível em nosso site – www.dryko.com.br.

Limpeza

A limpeza de ferramentas e equipamentos pode ser realizada após a aplicação do produto, mecanicamente e com auxílio de água e sabão.

NOTA LEGAL

A DRYKO IMPERMEABILIZANTES garante a qualidade dos seus produtos contra defeitos de fabricação conforme determinações legais do Código de Defesa do Consumidor, lembrando que a performance final do produto é diretamente influenciada pela qualidade da aplicação e condições da mesma, inclusive fatores como clima, temperatura, armazenagem e formas de aplicar.

A DRYKO pode promover alterações nos produtos sempre que julgar necessário, sem prévio aviso.

As informações desta ficha técnica de produto são baseadas através de nossa experiência e conhecimento, sendo de forma orientativa e de acordo com os procedimentos de norma vigente, com análises realizadas em laboratório de acordo com os requerimentos dos produtos, utilizações não previstas nesse documento não serão contempladas.