

Embalagem

450 ml – 340 g



Pallets

12 peças por caixa
108 caixas por pallet

Cor

Transparente
Branco
Preto

Consumo

Rende até 15 m lineares

Validade

Válido por 36 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 e na posição vertical.

Informações de Transporte

3506.91.90

Descrição

Spray impermeabilizante com acabamento emborrachado que penetra nas aberturas para reparos de vazamentos, trincas e fissuras, estancando a passagem de água rapidamente após a cura. Produto anticorrosivo com resistência a ferrugem e rápida secagem. Aceita pintura e possui ótima resistência U.V.

Onde aplicar

- ✓ Telhas de fibrocimento, cerâmica, concreto, galvanizadas.
- ✓ Calhas, rufos e clarabóias.
- ✓ Reparos em tubulações PVC, cantos, juntas e aberturas.

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

Vantagens

- ✓ Fácil aplicação.
- ✓ Flexível, resistente a trincas e rachaduras.
- ✓ Rápida secagem estancando vazamentos rapidamente.
- ✓ Aceita pinturas à base de látex ou acrílicas.
- ✓ Resistente a inteméries.

Dados técnicos

Ensaio	Unidade	Especificação
Massa específica	g/cm ³	0,9
Aparência	Cor	Branco, Preto e Transparente
Secagem entre camadas	Minutos	20 a 35
Cura final	Hora	24

Preparação da superfície

A superfície para aplicação do **DRYKO SPRAY IMPERMEABILIZANTE VEDATUDO** deve ser limpa e isenta de pó, materiais soltos, óleos e restos de produtos impregnantes.

Para superfícies de PVC, plásticos e similares, recomendamos realizar lixamento prévio.

Preparação do Produto

Agite bem a embalagem do produto com movimentos circulares antes do uso. Recomendamos agitar eventualmente a lata durante a aplicação.

Na reutilização, caso haja entupimento do bico após secagem, remover o bico e realizar limpeza do Thiner antes de reaplicar.

Manuseio e segurança

- ✓ Produto aerossol pressurizado, proteger em local bem ventilado, abaixo de 40°C, longe de calor e fontes de ignição
- ✓ 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.
- ✓ 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.
- ✓ Descarte o conteúdo/recipiente em uma estação aprovada de tratamento e descarte de resíduos. Não reutilize a embalagem.

Aplicação do produto

Aplique o produto pressionando o bico e agitando a lata durante o uso. Realizar teste antes de iniciar a aplicação, identificando a pressão e a distância ideal para bom recobrimento.

Aplique uma camada fina e aguarde a secagem de 20 a 35 minutos. Após secagem aplicar as camadas subsequentes até cobrir totalmente os furos ou fissuras da área. Aguardar secagem total por 24 horas.

Limpeza

A limpeza de ferramentas e equipamentos pode ser realizada com Thiner antes da secagem do produto, após secagem a remoção deve ser realizada mecanicamente.

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.