

# PV<sup>®</sup> 100 TAPE

Fita impermeabilizante autoadesiva, dupla face, aplicada a frio, especificamente para detalhamento e reparo de membranas pré-aplicadas PREPRUFE<sup>®</sup>

---

## Descrição do produto

PV<sup>®</sup> 100 TAPE é uma fita especialmente formulada, dupla face, reforçada e sensível à pressão. A face inferior da fita possui um adesivo sensível à pressão do concreto para aderir à penetrações, saliências e realizar qualquer detalhamento nos sistemas de impermeabilização PREPRUFE<sup>®</sup>.

PV<sup>®</sup> 100 TAPE é aplicada a frio e utilizada para detalhamentos e reparos na membrana pré aplicada PREPRUFE<sup>®</sup> 100S.

Há um filme fino e flexível entre as duas camadas de adesivo sensível à pressão. A fita garante continuidade nas emendas do sistema PREPRUFE<sup>®</sup>.

## Vantagens

- Excelente adesão com as membranas PREPRUFE<sup>®</sup> 100S – Excelente adesão entre a fita e a membrana
- Para aplicação em regiões com climas frios utilizar o Primer Adesivo de Contato
- Sistema de impermeabilização integrado – Totalmente integrado com concreto moldado. O risco de migração ou vazamento de água é significativamente reduzido
- Fácil de aplicar - Instalação rápida e simples com baixa necessidade de equipamentos auxiliares

## Aplicações

Para uso como produto auxiliar no detalhamento e reparo das membranas pré-aplicadas PREPRUFE<sup>®</sup> 100S

- Sobreposições de topo e bordas cortadas
- Selagem de cantos internos e externos
- Reparos
- Detalhamentos

## Segurança e manuseio

Os usuários devem ler e entender o rótulo do produto e as fichas de dados de segurança (FISPQ's) para cada componente do sistema antes de usar. Todos os usuários devem se familiarizar com essas informações antes de trabalhar com o material. Leia atentamente as declarações de precaução detalhadas nos rótulos dos produtos e FISPQ's antes de usar. As FISPQ's mais atuais podem ser obtidas no site do GCP em [gcpat.com](http://gcpat.com) ou entrando em contato com a GCP gratuitamente pelo telefone 0800 014 7223

## Armazenamento

- Observe o prazo de validade de 1 ano
- Armazenar em condições secas de 4,5° C à 32° C
- Armazenar sem contato com o solo, coberto por lonas e protegido de chuva e umidade do solo

## Instalação

Remova as partículas arenosas de proteção da membrana PREPRUFE<sup>®</sup> 100S com uma espátula metálica e, se necessário, com auxílio de um soprador térmico. É necessário remover a proteção arenosa de todo o trecho onde será aderida a fita PV<sup>®</sup> 100 TAPE, respeitando a largura de 8cm para sobreposição entre mantas. Após a remoção da camada arenosa desenrole a fita e cole, pressione toda extensão da fita com rolo metálico para maximizar a adesão, em seguida remova o filme de proteção da fita e aplique a segunda peça do PREPRUFE<sup>®</sup> 100S e faça novamente pressão com rolo metálico em toda extensão da emenda.

Em climas frios, após a remoção da camada arenosa pincele uma fina camada de Primer Adesivo de Contato na faixa de sobreposição da membrana PREPRUFE<sup>®</sup> 100S e quando o primer estiver seco, desenrole a fita e cole.

Para aconselhamento sobre outras aplicações, por exemplo detalhes de cantos, terminações em pilares, elementos de transpasse ou execução de reparos, entre em contato com seu representante na GCP.

A fita PV<sup>®</sup> 100 TAPE não foi projetada para ser exposta à luz solar direta. Caso essa condição seja necessária, um pedaço da membrana PREPRUFE<sup>®</sup> 100S excedendo a área da fita deve ser instalado para oferecer proteção adequada contra a luz UV.

Entre em contato com os serviços técnicos do GCP para obter esclarecimentos quando estiver com dúvida.

## Fornecimento

DIMENSÃO (NOMINAL)	PV <sup>®</sup> 100 TAPE
Espessura	0.4mm
Dimensão do rolo	0,08 x 20m
Rolos por caixa	16 rolos

North America customer service: 1-877-4AD-MIX (1-877-423-6491)

Este documento está atualizado somente a partir da última data atualizada indicada abaixo e é válido apenas para uso no Brasil. É importante que você sempre consulte as informações atualmente disponíveis no URL abaixo para fornecer as informações mais atualizadas do produto no momento do uso. Literatura adicional, como Manuais do Empreiteiro, Boletins Técnicos, Desenhos detalhados e recomendações detalhadas, além de outros documentos relevantes, também estão disponíveis em [www.gcpat.com.br](http://www.gcpat.com.br). As informações encontradas em outros sites não devem ser consideradas, pois podem não estar atualizadas ou aplicáveis às condições em sua localização e não aceitamos qualquer responsabilidade pelo conteúdo delas. Se houver algum conflito ou se você precisar de mais informações, entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente do GCP.

Last Updated: 2026-03-27

[gcpat.com.br/solutions/products/pv-100-tape](http://gcpat.com.br/solutions/products/pv-100-tape)