

# PERM-A-BARRIER<sup>®</sup> WB PRIMER

Primer base água, fácil de aplicar, para uso com o sistema PERM-A-BARRIER<sup>®</sup> membranas e flashings

---

## Descrição do produto

PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>WB PRIMER é um primer à base água que confere ao substrato um bom acabamento e de alta aderência. Projetado especificamente para melhorar a adesão de PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>FLASHING, PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>DETAIL MEMBRANE e PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>WALL MEMBRANE em vários tipos de substratos, incluindo placas de gesso revestidas com fibra de vidro.

Consulte a Carta Técnica #2 - Preparação de Substrato para Aplicação de Produtos PERM-A-BARRIER<sup>®</sup> em substratos revestidos com fibra de vidro para informações específicas de imprimação.

## Vantagens

- Excelente adesão - adere ao substrato e aglutina a poeira
- Aderência superior - confere excelente aderência em vários tipos de substratos
- Secagem rápida - maior flexibilidade para cronograma de aplicação
- Aplicação rápida e fácil - com pincel ou rolo
- Baixo teor de VOC - à base d'água, não contém solventes perigosos ou inflamáveis
- Baixo odor - sem fumaças nocivas

## Uso

PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>WB PRIMER pode ser utilizado em temperaturas ambientes a partir de -4° C. PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>WB PRIMER congela à -7° C e não poderá ser utilizado após congelamento.

## Segurança e manuseio

PERM-A-BARRIER<sup>®</sup>WB PRIMER não é inflamável.

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 da GCP em [gcpat.com](http://gcpat.com) ou entrando em contato com a GCP gratuitamente pelo telefone 0800 014 7223

O produto deve ser armazenado acima de 0 °C.

O teor de VOC (Composto Orgânico Volátil) é 10 g/L e atende às normas e padrões de emissão de VOC da U.S.E.P.A (Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos) para revestimentos arquitetônicos. Consulte as Cartas Técnicas para obter a lista mais atual de limites permitidos.

## Aplicação

Aplique o primer em clima seco com temperatura ambiente e do substrato acima de  $-4^{\circ}$  C. A superfície deve estar seca e limpa.

### Preparo do substrato

Todas as superfícies devem estar livres de gelo, sujeira, graxa, óleo ou outros contaminantes. A não remoção de poeira excessiva pode comprometer a adesão da membrana.

Em condições mais frias ou úmidas, a imprimação pode ser feita com antecedência. Se a superfície imprimada ficar exposta por mais de 7 dias ou se houver acúmulo significativo de poeira ou sujeira, deve ser reaplicada uma fina camada de PERM-A-BARRIER®WB PRIMER.

### Aplicação com rolo

Rolos sintéticos de 13 mm (1/2 pol.) são ótimos para a aplicação de PERM-A-BARRIER®WB PRIMER. Uma camada de espessura moderada deve ser aplicada e espalhada uniformemente (veja tabela de consumo abaixo). O primer quando aplicado corretamente terá cobertura uniforme e deixará um acabamento pegajoso quando seco.

### Tempo de cura

Para ser eficaz, PERM-A-BARRIER®WB PRIMER precisa secar completamente. O tempo de secagem do material depende de muitos fatores, incluindo temperatura, umidade, vento, luz solar e consumo. O tempo de secagem pode variar de 15 minutos (clima quente e arejado) à 3 horas (clima frio e sem vento), dependendo das condições climáticas.

A seguir algumas diretrizes sobre o tempo de secagem:

- $32^{\circ}$  C ou superior: 45 min – 1 h
- $10^{\circ}$  C a  $32^{\circ}$  C: 1 – 3 h
- Inferior a  $10^{\circ}$  C: 3 h +

O produto é embalado pronto para uso. Não use nenhuma substância para diluir este produto.

## Fornecimento

PROPRIEDADE	VALOR TÍPICO
Embalagem	Galão de 3,70 L
	Baldes de 18,90 L
Consumo	6 - 8 m <sup>2</sup> /L

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: 2022-05-16

[gcpat.com.br/solutions/products/perm-a-barrier-air-barrier-system/perm-a-barrier-wb-primer-0](http://gcpat.com.br/solutions/products/perm-a-barrier-air-barrier-system/perm-a-barrier-wb-primer-0)