

## PAREDE

### Descrição:

Revestimento impermeabilizante mono-componente, constituído de polímeros acrílicos, flexível, utilizado para proteção de paredes externas e fachadas.

Produto com diferentes características de desempenho, podendo ser utilizado como selador, impermeabilizante e acabamento como pintura.

### Instruções de Uso:

#### Preparação da superfície:

A superfície tem de estar limpa seca, isenta de pó, resíduos de óleo, graxa, desmoldante, etc. Deve esta regularizada. Se houver fissuras e trincas as mesmas devem ser tratadas previamente com selante de base acrílica ou PU.

#### Aplicação do produto:

Antes da aplicação homogeneize o produto.

Dilua em 10% de água e, com auxílio de um rolo, pincel ou trincha, aplique a primeira demão do mesmo sobre o substrato (esta primeira demão age como seladora impermeabilizando parcialmente).

Aguarde o tempo de secagem entre demãos de 2 a 6 horas, levando em consideração a ventilação e condições climáticas do local.

Aplique duas ou mais demãos do produto puro para acabamento final.

### Características:

Cor	Branco
Densidade á 25° C:	1,29 à 1,35 kg/litro
PH á 25° C:	7,5 à 10,5 %
Viscosidade Stomer - KU	95 à 110
Composição Básica	Resina Acrílica

### Utilização:

Impermeabilização e preparação para pintura de paredes e fachadas.

## PAREDE

### Consumo:

O consumo recomendado médio é 60 a 80 m<sup>2</sup>/demão.

### Estocagem/Validade:

A partir da data de fabricação, o produto tem validade de 12 meses, desde que seja armazenado verticalmente e mantido intacto na embalagem original, em local ventilado, seco e longe de altas temperaturas.

### Recomendações:

- Não aplique se a temperatura estiver abaixo de 5°C ou acima de 40°C.
- Não aplique se o clima estiver chuvoso.
- Não deve se aplicar a membrana em lugares onde se formam poças de água após a chuva.
- Deve-se garantir ventilação suficiente enquanto se usa o produto.
- Para maiores informações sobre manuseio e segurança do produto, solicite a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

### Precauções:

Manter a embalagem sempre fechada, quando não estiver em uso.

Nunca reutilizar a embalagem para outra finalidade que não o condicionamento do produto.

Armazenar a embalagem original em local seco, ventilado e longe de fontes de calor.

Manter fora do alcance de crianças e animais.

Preparar e aplicar o produto sempre em ambiente ventilado até a secagem.

É recomendável o uso de EPI's (equipamento de proteção individual) como luvas, botas e óculos de proteção.

Em caso de contato com pele e olhos, lave com água corrente por 45 minutos. Se ingerido não provoque vômito. Em ambos os casos, consulte imediatamente um médico e leve a embalagem.

### Vantagens:

Elevada durabilidade, e boa resistência a raios U.V.

Excelente aderência em substratos

Fácil aplicação grande poder de cobertura.

Pode ser aplicado como selador, impermeabilizante e acabamento final como pintura.

### Embalagens:

Balde de 18 Kg.

### Nota:

As informações e dados contidos neste documento não constituem especificações de vendas. As propriedades do produto podem ser alteradas sem aviso prévio. Este documento não gera responsabilidades ou garantias em relação ao desempenho do produto. O Comprador é responsável por determinar se os produtos da BRASPREFER são apropriados para o uso pretendido pelo mesmo e garantir que seu local de trabalho e práticas de eliminação esteja em conformidade com as leis e regulamentações aplicáveis. Não são concedidas ou inferidas isenções de qualquer patente ou de outros direitos de propriedade intelectual ou industrial.

A BRASPREFER incentiva seus clientes a avaliarem as aplicações que farão com seus produtos do ponto de vista da saúde humana e da qualidade ambiental. Para garantir que os produtos não sejam utilizados de maneiras para as quais eles não foram destinados ou testados, o pessoal da BRASPREFER está pronto para auxiliar os clientes para lidarem com as considerações ecológicas e de segurança do produto.