

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO TRINCA



IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO PARA VEDAR TRINCAS E FISSURAS

IMPERTUDO TRINCA é uma massa acrílica impermeabilizante, pronta para uso, indicada para vedar trincas e fissuras internas e externas em paredes de concreto e alvenaria. Possui ótima elasticidade, baixa retração e resistência a intempéries e aos raios UV. Aceita pinturas isentas de solventes, à base de látex ou de emulsão acrílica, (aguardar no mínimo 48 horas após a aplicação de **IMPERTUDO TRINCA** para a realização da pintura).

PROPRIEDADES TÉCNICAS:

Aspecto	Pastoso
Cor	Branco
Composição química	Resina acrílica, cargas minerais, pigmentos e aditivos
Densidade (kg/L)	1,4 – 1,6
pH	8,0 - 10
Viscosidade RVT 7/20, 25°C	85000 - 100000
Pintura	Aceita
Tempo de secagem ao toque	~ 1 hora
Cura total	7 dias
Validade	24 meses a partir da data de fabricação

REQUISITOS		ABNT NBR
Dureza (Shore A)	~64	ASTM D2240
Alongamento na ruptura	± 420%	ASTM D412
Tensão da Ruptura	± 1,28 N/mm ²	ASTM D412

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

- Trincas e fissuras internas e externas em paredes de concreto e alvenaria.

Para outras utilizações de uso consulte o Departamento Técnico através do e-mail tecnico@impertudo.com.br

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO TRINCA



VANTAGENS:

- Excelente aderência;
- Aceita pintura;
- Fácil aplicação.

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A superfície a ser aplicado o **IMPERTUDO TRINCA** deverá estar limpa, isenta de óleos, graxa, umidade e partículas soltas de qualquer natureza.

PREPARAÇÃO DO MATERIAL:

Produto pronto para uso.

FORMA DE APLICAÇÃO:

IMPERTUDO TRINCA deve ser aplicado com tempo seco e com temperatura ambiente superior a 5º C. Para a aplicação de **IMPERTUDO TRINCA**, deve-se abrir a fissura em até 5mm de largura por 5mm de profundidade, preencher a fissura utilizando uma espátula. Caso se observe retração após 24 horas, reaplicar o produto.

CONSUMO MÍNIMO:

45 g/m lineares (abertura de 5 x 5mm)

RENDIMENTO:

Galão 4 kg: 8,88 m lineares (abertura de 5 x 5mm)

Balde 20 kg: 44,44 m lineares (abertura de 5 x 5mm)

Obs.: O consumo mínimo deve ser respeitado.

RECOMENDAÇÕES:

- A impermeabilização requer conhecimentos específicos para a aplicação dos produtos, portanto, recomenda-se que seja realizada por profissionais habilitados;

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO TRINCA



- Para o dimensionamento e execução de qualquer sistema de impermeabilização, deve seguir rigorosamente os requisitos das normas **ABNT NBR 9574 e 9575**.

RESTRIÇÕES DE USO:

- O produto não deve ser utilizado para colagens e fixações do tipo estrutural em vidros de fachada, espelhos, etc;
- Não utilizar em trincas de deformação estrutural;
- Não utilizar em juntas de imersão contínua em água ou outro líquido.

ARMAZENAMENTO:

Armazenar o produto em um local coberto, fresco, seco e bem ventilado, à temperatura de +10 a +25°C, longe do alcance de crianças, animais e de fontes de calor. Mantenha-o sempre nas embalagens originais e devidamente fechadas.

VALIDADE:

Produto válido por 24 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado adequadamente, longe de fontes de calor e mantido nas embalagens originais e devidamente fechadas.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

- Antes de iniciar os trabalhos consultar a FDS (Ficha de Dados de Segurança), disponível em nossa home page www.impertudo.com.br;
- Durante a utilização do produto, mantenha o ambiente arejado;
- Em casos de contato com os olhos ou mucosas, lavar com água limpa em abundância durante pelos menos 15 minutos;
- Em caso de contato com a pele, lavar com bastante água e sabão durante pelo menos 15 minutos;
- Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar auxílio médico imediatamente;
- Não reutilizar a embalagem;
- Mantenha o produto afastado de crianças e animais;
- Em ambientes fechados ou de pouca ventilação usar EPIS adequados e promover a renovação do ar.

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO TRINCA



CUIDADOS AMBIENTAIS:

- Realize o descarte em local apropriado e regulamentado de acordo com a legislação vigente do meio ambiental estadual;
- Evite o derramamento do produto no solo. Caso aconteça, providencie a contenção, evitando a contaminação em área de preservação permanente, cursos de água, bueiros, etc;
- Para maiores detalhes, consultar a ficha de segurança FDS (Ficha de Dados de Segurança), disponível em nossa home page www.impertudo.com.br.

EMBALAGENS:



Embalagens	Dimensões	Peso líquido (g)	Empilhamento máximo	Qtd und por pallet	Dimensões pallet (m)
Galão 4 kg	-	4	N/A	-	1x1
Balde 20 kg	-	20	N/A	36	1x1