

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA



RESINA ACRÍLICA PARA IMPERMEABILIZAÇÃO E PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES

IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA é uma resina acrílica transparente, indicada para a proteção de superfícies porosas. Após a aplicação, forma uma película protetora, lavável e incolor, que impede a penetração de sujeira e gordura, evita o crescimento de fungos e bactérias, reduzindo o risco de manchas, encardimento e degradação precoce do substrato. Ao preencher os poros do material, o produto dificulta o acúmulo de impurezas e facilita a limpeza da superfície. É especialmente recomendado para aplicação sobre paredes já pintadas, revitalizando o acabamento, prevenindo o descascamento da tinta e preservando sua cor original. Em casos de repintura, melhora a ancoragem da nova camada, promovendo a aderência sobre o substrato existente e garantindo maior durabilidade ao sistema de pintura. Indicado para uso em áreas internas e externas.

PROPRIEDADES TÉCNICAS:

Aspecto	Líquido
Cor	Branco
Composição química	Silicato sódio
Densidade g/cm ³	1,03
pH	8,05
Acabamento	Acetinado
Validade	36 meses a partir da data de fabricação

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

- Concreto aparente;
- Madeira;
- Telhas de barro, de concreto e fibrocimento;
- Tijolo, tijolo à vista;
- Pedras naturais e produtos cerâmicos em geral.

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

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA



VANTAGENS:

- Excelente desempenho e, por ser fabricado a base de água, é ecologicamente correto;
- Pronto pra uso;
- Aumenta, a resistência e durabilidade;
- Boa penetração.

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Prepare a superfície para a aplicação, deixando-a limpa, isenta de brilho, pó, gordura e umidade. Se tiver mofo ou algum tipo de resíduo nessa superfície, limpe com lixa ou escova de aço, ou ainda com uma solução de água sanitária e água, em partes iguais, com auxílio de hidrojateamento mecânico até a remoção da sujeira. Após essa limpeza, aguarde a secagem total (aproximadamente 48 horas) para iniciar a aplicação. Caso a superfície seja nova, aguarde a cura total por 30 dias antes de impermeabilizá-la, com exceção do telhado.

PREPARAÇÃO DO MATERIAL:

Deve-se homogeneizar o produto antes de usar.

FORMA DE APLICAÇÃO:

O impermeabilizante **IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA** pode ser aplicado com rolo, pincel, trincha ou por imersão. Após a primeira demão, aguarde de 30 a 60 minutos para a secagem e, em seguida, aplique a segunda demão. A secagem do produto ocorre em aproximadamente 3 horas, considerando tempo estável com temperatura acima de 18°C. Recomenda-se aplicar de 2 a 3 demãos, conforme o tipo de superfície a ser impermeabilizada.

Madeiras:

Ao penetrar nas fibras da madeira, age como verniz de proteção contra a umidade e ressecamento, garantindo assim um perfeito acabamento.

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA



Pedras:

Aplicado sobre pedras, cria uma camada protetora, evitando o surgimento de limo.

Pisos:

Pode ser aplicado sobre todos os tipos de pisos onde haja porosidade, fazendo com que resista por longo tempo a infiltração de água e garantindo maior resistência a atritos e ao desgaste natural.

Telhas:

Evita a deterioração precoce e mantendo-as impermeabilizadas, proporcionando uma superfície acetinada, evitando o surgimento de limbo e da incrustação da sujeira.

Tijolos:

Aplicado diretamente sobre as paredes de tijolos à vista, possibilita maior proteção contra intempéries e maresia.

Tintas:

Ao ser diluído em tinta látex ou qualquer tinta à base de água numa proporção de 10 a 20%, melhora o acabamento, evita o engorduramento da superfície e aumenta a durabilidade da pintura.

CONSUMO MÍNIMO:

Telhas e tijolos: 8 e 10 m²/litro

Concreto aparente e fibrocimento: 10 e 15 m²/litro

Obs.: O consumo deve ser respeitado. Quanto mais poroso o material, maior a absorção do produto e menor o rendimento.

RENDIMENTO:

Pote 1 L: 8 a 15 m²

Galão 5 L: 40 a 75 m²

Balde 20 L: 160 a 300 m²

FICHA TÉCNICA

IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA



RECOMENDAÇÕES:

- A impermeabilização requer conhecimentos específicos para a aplicação dos produtos, portanto, recomenda-se que seja realizada por profissionais habilitados;
- Para o dimensionamento e execução de qualquer sistema de impermeabilização, deve seguir rigorosamente os requisitos das normas **ABNT NBR 9574 e 9575**.

VALIDADE:

Produto válido por 36 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado adequadamente, longe de fontes de calor e mantido nas embalagens originais e devidamente fechadas.

ARMAZENAMENTO:

Armazenar o produto em um local coberto, fresco, seco e bem ventilado, longe do alcance de crianças, animais e de fontes de calor. Mantenha-o sempre 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;
- **IMPERTUDO RESINA ACRÍLICA** não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente com auxílio de EPI's adequados;
- 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 RESINA ACRÍLICA



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 (L)	Empilhamento máximo	Qtd und por pallet	Dimensões pallet (m)
Pote 1 L	-	1	-	-	1x1
Galão 5 L	-	5	-	-	1x1
Balde 20 L	-	20	3	-	1x1