

MAXIMA SELADOR IMPERMEABILIZANTE

ÁREA EXTERNA

Descrição:

Máxima selador impermeabilizante área externa foi desenvolvido para proteger e dar brilho às superfícies. Formulado com resinas acrílicas de base água, desenvolvido para proteger e dar brilho em pisos e paredes de concreto, cimento, tijolos, cerâmicas, pedras em geral, telhas e artefatos de concreto.

Características do produto:

- Pronto uso e de fácil aplicação;
- O filme não reemulsifica em presença de água.
- Prolonga a vida útil do piso;
- Mínima liberação de odor;
- Rendimento de até 80m² por litro, dependendo do tipo, estado e porosidade do piso;

Indicação de uso:

É ideal para áreas externas, pois resiste as intempéries, protegendo as superfícies conta as sujidades em geral como: limo, terra, fuligem, oleosidades, evitando a umidade e o desgaste natural, aumentando a vida útil dos pisos e superfícies. Pode ser aplicado em superfícies como: pisos, parede, concreto, cimento, tijolo, cerâmicas e telhas.

Modo de Uso:

1. Produto pronto uso. Não realizar diluições.
2. Interditar a área a ser tratada, delimitando-a com placas sinalizadoras.
3. Com o piso totalmente limpo, isento de umidade, seladores, acabamentos acrílicos ou ceras antigas, iniciar o processo de aplicação;
Obs: Caso haja acabamento acrílico ou ceras antigas sobre o piso, realizar a remoção antes da aplicação do novo produto, seguindo as recomendações do rótulo do produto ATIWAX – Removedor de Ceras e Acabamento Acrílico.
4. Iniciar a aplicação da 1ª camada de MAXIMA SELADOR IMPERMEABILIZANTE ÁREA EXTERNA, sobre o piso, em camadas finas e uniformes, com o auxílio de um mop aplicador, e aguardar o intervalo de secagem completa do produto – entre 30 a 45 minutos, dependendo da temperatura ambiente. - Obedecer criteriosamente o tempo de secagem entre cada demão para que o resultado final, não seja comprometido.
5. Recomendamos aplicar 2 camadas do impermeabilizante, dependendo das condições do piso e, para um total recobrimento dos poros existentes e dar uma proteção a superfície.

Obs.: Não devolva à embalagem produto que já tenha sido utilizado, evitando contaminações.

Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido leitoso
Cor	Branco
Odor	Característico
pH, a 25°C	6,00 – 8,00
Teor de ativos, %.	14,0 – 16,0



Densidade, g/mL a 25°C	0,9950 – 1,025
Inflamabilidade	Não Inflamável

Apresentação:

Produto disponível em frascos de 1L, bombonas de 5L e 20L.

Precauções de uso:

CONSERVE FORA DO ALCANÇE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS. Evite o contato repetido e prolongado com a pele. Depois de utilizar esse produto, lave e seque as mãos. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante a aplicação. Utilize botas de proteção. Em caso de contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente um Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo. Sempre que possível leve o rótulo ou embalagem do produto. Não administre nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins.

Prazo de validade:

24 meses a partir da data de fabricação.