

## MAXIMA SELADOR PREMIUM

### Descrição:

Selador termoplástico a base de copolímeros especiais, de alta resistência e excelente nivelamento, formulado para ser utilizado com ceras e acabamentos acrílicos – HS ou UHS, nos mais diversos tipos de pisos de média a alta porosidade. Proporciona uma selagem homogênea e uniforme, garantindo assim, boa ancoragem da cera/acabamento acrílico sobre o piso.

### Características do produto:

- Resistente a alto tráfego;
- Pronto uso e de fácil aplicação;
- Auxilia na prevenção do desgaste prematuro do piso, devido ao tráfego intenso, abrasão e riscos;
- Prolonga a vida útil do piso;
- Não sofre oxidação amarelando-se com o tempo ou em exposição à luz;
- Mínima liberação de odor;
- Forma filme com excelente nivelamento sem formação de estrias ou bolhas;
- Rende até 80m<sup>2</sup> por litro, dependendo do tipo, estado e porosidade do piso;
- Secagem equilibrada e rápida.

### Indicação de uso:

Selador de excelente desempenho, indicado para nivelar e vedar pisos com média e alta porosidade: granilite, marmorite, ardósia, corodur, cerâmicas, cimento queimado, pisos vinílicos, etc. Para uso em escritórios, clínicas, supermercados, shopping Center, escolas, hospitais, hotéis, áreas comerciais, etc.

### Modo de Uso:

1. Com o piso totalmente limpo, isento de umidade, seladores, acabamentos acrílicos ou ceras antigas, iniciar o processo de implantação;
  - a. Caso haja acabamento acrílico ou ceras antigas sobre o piso, realizar a remoção antes da implantação do novo produto, seguindo as recomendações do boletim técnico do produto ATIWAX – Removedor de Ceras e Acabamento Acrílico.
2. Interditar a área a ser tratada, delimitando-a com placas sinalizadoras;
3. Remover toda a sujidade sólida fina (pó, areia, etc.) utilizando mop seco;
4. Fazer a limpeza úmida, caso necessário, com um produto limpador de uso diário neutro, juntamente com o auxílio do mop úmido ou lavadora automática com disco de limpeza macio. Aguardar a secagem;
5. Iniciar a aplicação da 1ª camada de MAXIMA SELADOR PREMIUM, sobre o piso, em camadas finas e uniformes, com auxílio de mop aplicador (para melhor desempenho) e aguardar o intervalo de secagem completa do produto – entre 30 a 45 minutos, dependendo da temperatura ambiente.
  - a. Obedecer criteriosamente o tempo de secagem entre cada demão para que o resultado final, não seja comprometido.
  - b. Não trabalhe com o aplicador encharcado, evitando assim qualquer possibilidade de gotejamento de produto;
  - c. Durante a aplicação, deve-se sempre caminhar para trás, garantindo-se que nunca se pise nas áreas úmidas, recém aplicadas;

6. Recomendamos aplicar 2 camadas do acabamento acrílico, dependendo das condições do piso e, para um total recobrimento dos poros existentes.
7. Logo após aplicar as camadas de acabamento High Speed ou Ultra High Speed da linha MAXIMA ACABAMENTO ACRILICO.

#### Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido leitoso
Cor	Branco
Odor	Característico
pH, a 25°C	8,50 – 10,50
Teor de ativos, %.	19,5 – 21,5%
Densidade, g/mL a 25°C	1,010 – 1,040
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.