



DEOLINE CERA AUTO BRILHO ACRÍLICA

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

1.1 – PRODUTO

Nome do produto: Deoline Cera Auto Brilho Acrílica.

Código interno: C90303 – Cera Auto Brilho Acrílica – 5L.

Aplicação: Promover acabamento acrílico em pisos porosos.

Risco: 1 - Produto Saneante Notificado na Anvisa: Nº 25351.432037/2017-09.

1.2 – EMPRESA

Nome da empresa: Deolimp – Indústria e Comércio de Produtos de Limpeza Ltda.

CNPJ: 19.439.080/0001-04.

Endereço: Rua Bom Jesus do Iguape, 3201 - Boqueirão – Cep 81.650-030.

Cidade/UF: Curitiba/PR.

Aut. Func./M.S. 3.05.914-5.

Telefone para contato: (41) 3377-1873.

E-mail: laboratorio.deoline@premise.com.br.

2. VANTAGENS E BENEFÍCIOS

A Deoline Cera Acrílica Auto Brilho promove acabamento acrílico perfeito, brilho e efeito antiderrapante, devendo ser usado em pisos porosos. Contém 9% de sólidos não voláteis. Dispensa o uso de enceradeiras, rendimento de 80 a 100 m²/L.

- Baixo Tráfego;
- Brilho Molhado;
- Limpeza fácil e prática;
- Dispensa o uso de enceradeira.

3. INDICAÇÕES E MODO DE USAR

3.1 – CAMPO DE APLICAÇÃO

Pode ser usado em limpeza profissional ou doméstica. Indicada para qualquer piso poroso como Paviflex, granilite, ardósia, cerâmica porosa, pedra mineira, cimento polido entre outros.

Teste para verificar se o piso tem porosidade:

Jogar meio copo de água e verificar se vai haver penetração, caso tenha, o piso tem porosidade. Se água ficar na superfície e secar por evaporação, o piso não tem porosidade.

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Data de elaboração: 01/03/2018 Data de Revisão: 25/09/2024



Para o teste, o piso tem que estar "cru", ou seja, não pode estar tratado ou com qualquer tipo de impermeabilizante

3.2 – MODO DE USAR

Após realizar a remoção de acabamentos antigos, selagem acrílica e a certificação de um piso limpo e seco, aplicar a Cera Auto Brilho Acrílica. Aplicar o produto puro sobre o piso com um auxílio de um aplicador de cera, espalhando uniformemente e sempre no mesmo sentido. Aplicar de 2 a 3 camadas, deixando secar de 30 a 40 minutos entre cada aplicação. Certifique-se de não haver contato com o piso até a secagem completa.

Observação:

Antes de aplicar, testar o produto em uma pequena área. Caso o piso fique manchado ou danificado não aplicar no local.

4. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

pH: 8,0 – 9,0.

Aparência: Opaca.

Cor: Branco, levemente amarelado.

Odor: Característico.

Aspecto: Líquido.

Densidade: 0,99 a 1,1 g/mL (a 25°C).

Viscosidade: Não se aplica.

Solubilidade na água: Solúvel.

Diluição: Pronto para uso.

5. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE INGREDIENTES

Classificação Química: Preparado.

Componentes: Atenuador de Espuma, Emulsificante, Agente Nivelador, Plastificante, Agente Formador de Filme, Tensoativo Não Iônico, Conservante e Veículo.

6. APRESENTAÇÃO

- Frascos de 5L

7. LOTE E VALIDADE

7.1 – LOTE

Definido pelo número de lote impresso no rótulo nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

7.2 - VALIDADE

LINHA TRATAMENTO DE PISOS

FICHA DE ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Data de elaboração: 01/03/2018 Data de Revisão: 25/09/2024



24 meses após a data de fabricação impressa nos rótulos nas etiquetas dos refis, nos frascos e nas caixas.

8. RESPONSÁVEL

Melissa Cividanes

Melissa Cividanes - C.R.Q IX – 09302068



LINHA TRATAMENTO DE PISOS