



O **Selante Penetrante Eclipse** é um selante transparente à base de água que fornece uma barreira protectora contínua, durável e sem formação de película em superfícies porosas. Proporciona excelente repelência a óleo e água, resiste a manchas e gravação e é mais fácil de limpar e manter do que superfícies não vedadas.

## INSTRUÇÕES

Leia todas as instruções e fichas de dados de segurança (FDS) antes de usar.

O Selante penetrante está pronto para uso. **NÃO** dilua.

1. Limpe o chão. Se estiver muito sujo, limpe com um desengordurante.
2. Lave o chão completamente com água e deixe secar completamente.
3. Encha o pulverizador de bombeamento com Selante penetrante para fornecer uma cobertura de 50-250 pés<sup>2</sup> por galão (1-6 m<sup>2</sup> por litro) para pisos de média a alta porosidade ou 500-1000 pés<sup>2</sup> por galão (12-24 m<sup>2</sup> por litro) para pisos de baixa porosidade.
4. Pulverize o chão completamente com a cabeça de pulverização regulada para uma pulverização média. Não aplique a solução tão fortemente de forma a criar poças.
5. As superfícies altamente porosas, como o cimento, requerem um segundo tratamento que pode ser aplicado após o primeiro tratamento estar seco (15 a 30 minutos).
6. Mantenha com um agente de limpeza neutro para todos os fins.

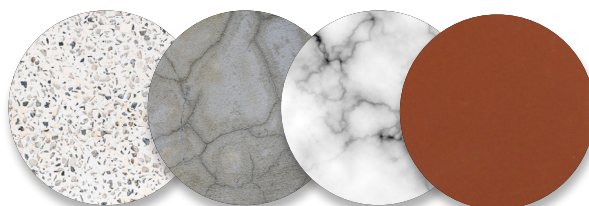
NOTA: Se desejar, remova o excesso de selante seco com esponja, rodo ou esfregão automático.

## INFORMAÇÕES DO PRODUTO

<b>Código de produto</b>	426FS	426MPE
<b>Volume</b>	2,50 galões americanos	4 litros
<b>Pacote de envio</b>	2 x 2,5 galões americanos	4 x 4 litros
<b>Quantidade de paletes</b>	48	48

## SUPERFÍCIES

INTERIORES/EXTERIORES



TERRAÇO

CIMENTO

MÁRMORE

CHÃO DE PEDRA

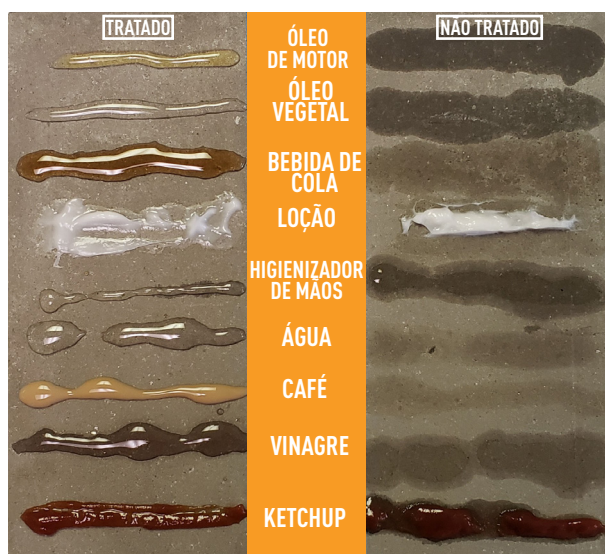
## DADOS TÉCNICOS

<b>Descrição</b>	Selante penetrante de piso duro
<b>Aparência</b>	Líquido claro com palhinha colorida
<b>Viscosidade (Brookfield)</b> @ 68°F (20°C)	<10 centipoise
<b>Ponto de Ignição</b> ASTM D56-05 (2010)	93 °C (>200 °F)
<b>Taxa de cobertura*</b>	50 a 250 pés <sup>2</sup> /gal 1 a 6 m <sup>2</sup> /litro
<b>Tempo de secagem</b>	15 - 30 minutos
<b>VOC</b> 40 CFR Parte 59 Subparte D	< 50 g/l
<b>pH</b> ASTM E70-07	9,6
<b>Fragrância</b>	Nenhuma fragrância adicionada
<b>Duração em armazenagem</b> ASTM D1791-93 (2008)	2 anos
<b>Densidade</b> ASTM D1475-98 (2008)	8,4 lib./gal. @ 68°F 1,01 kg/L @ 20°C
<b>Resistência ao detergente</b> ASTM D3207-92 (2008)	Excelente
<b>Congelamento/descongelamento</b> ASTM D3209-93 (2008)	Passa 3 ciclos
<b>Recipiente</b>	2,5 galões americanos/9,5 litros (embalagem FS) 1,06 galões americanos/4 litros (embalagem MPE)

\*A cobertura é aproximada e pode variar dependendo do acabamento/textura da superfície, condição do cimento, condições climáticas, etc.

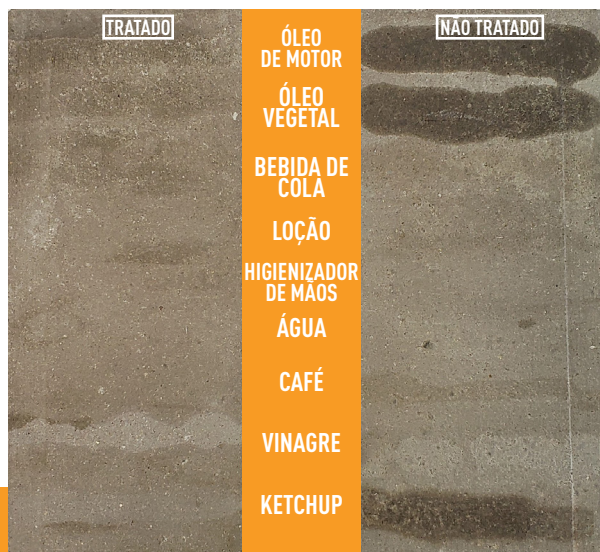
# Selante Penetrante Eclipse

## Colocado à Prova



## Proteção de nanchas no betão

- Lado esquerdo tratado com Selante Penetrante Eclipse, lado direito não tratado
- Contaminantes aplicados tanto a betão tratado como não tratado simultaneamente
- O betão não tratado mostrou manchas em apenas **30 minutos**



## De fácil limpeza

- Lado esquerdo tratado com Selante Penetrante Eclipse, lado direito não tratado
- Contaminantes aplicados tanto a betão tratado como não tratado simultaneamente
- A imagem mostra resultados da **limpeza só com água** e seca ao ar durante duas horas