#### **BOLETIM TÉCNICO**



### **PROSEAL**

## **DESCRIÇÃO**

O Proseal é um selador acrílico puro, com alta resistência aos raios U.V. O seu alto teor de sólidos faz com que a aplicação de apenas duas camadas seja suficiente para selar, condicionar e proteger o piso, oferecendo uma base apropriada para a aplicação dos acabamentos acrílicos e sintéticos.

A principal característica da formulação de *Proseal* é a combinação de monômeros acrílicos que acentuam a dureza do filme. Uma vez aplicado, forma-se um filme impermeabilizante, transparente e consistente que ajuda a prevenir desgaste por abrasão, agindo como uma barreira protegendo e prolongando a vida útil do piso e facilitando sua conservação.

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Altos sólidos, com excelente poder de selamento;
- Resistencia aos raios U.V;
- Ótima dureza de filme;
- Auxilia na prevenção do desgaste pro abrasão;
- Impermeabiliza diversos tipos de pisos.

## **USOS E APLICAÇÕES**

- É especialmente indicado para selar pisos frios naturais ou sintéticos, pisos de cimento, Tecnocimento, granilite, marmorite, concreto aparente, pisos vinílicos, pedras, etc.
- Indicado também como componente de sistemas de tratamento de pisos, sendo ideal como camada base para aplicação de ceras e vernizes aquosos ou base solvente.

#### **DADOS TÉCNICOS**

Revisão: Fevereiro/2015

Cor Secagem ao Toque (20°C) Tempo de Cura (Tráfego Leve) Tempo de Cura Total Temperatura de Aplicação Intervalo entre camadas Numero de camadas recomendadas	Branco leitoso 1 hora 24 horas 7 dias 10 – 35°C 4 a 6 horas 2 a 3 camadas
<ul> <li>Consumo (por camada)</li> <li>Rendimento teórico por quilo (por camada)</li> <li>Espessura da película seca</li> <li>Sólidos por peso</li> <li>Densidade (A+B+C)</li> </ul>	0,12 Kg/m <sup>2</sup> 8 - 10 m <sup>2</sup> 25 µm 17,5% 1,02 g/cm <sup>3</sup>

## MÉTODO DE APLICAÇÃO

O passo a passo completo de aplicação do *Proseal* encontra-se no Método de aplicação 007 (MA 007), que deve ser solicitado ao departamento técnico da NS Brazil.

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Os utensílios usados na aplicação de Proseal devem ser lavados com água corrente;
- Aplicações não devem ser efetuadas com temperatura inferior a 12°C ou com umidade relativa do ar acima de 80%;
- Depois de aberto o lacre da embalagem fechar muito bem a mesma para próximos usos, para não formar película sobre o produto;
- Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundancia por 15 minutos. Se ingerido, não provoque vômito e procure um médico imediatamente;
- Não reaproveitar a embalagem vazia do produto;
- Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e conhecimentos, entretanto como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações prestadas.

#### **EMBALAGENS**

Embalagem 1	Embalagem 2
1 L	5 L

### **CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM**

O *Proseal* deve ser estocado, nas suas embalagens originais, sobre pallets em áreas limpas, secas, ventiladas e ao abrigo do sol.

A temperatura da área de estocagem deve estar entre 8°C e 32°C. Evite o calor excessivo e o congelamento do material.

## **BOLETIM TÉCNICO**



# **PROSEAL**

## **VALIDADE**

O *Proseal* apresenta a validade de 12 meses após sua data de fabricação.

Rua Letício, 136 – Jardim Ruyce - Diadema - SP - CEP 09961-680 Tel: (11) 4066-8040 - E-mail: <u>nsbrazil@nsbrazil.com.br</u> **www.nsbrazil.com.br** 

Revisão: Fevereiro/2015