

SELADOR TERMOPLÁSTICO

Selador de Base Aquosa



Propriedades e Utilizações

SELADOR TERMOPLÁSTICO é um selador formulado para ser utilizado com acabamentos Low Speed, desenvolvido para pisos de baixa, média e alta porosidade, como: granilite, concreto, cimento, mármore, ardósia e pisos vinílicos.

Os polímeros do SELADOR TERMOPLÁSTICO apresentam excelente nivelamento e transparência, fornecendo uma base apropriada para aplicação dos acabamentos Low Speed da Spartan.

O SELADOR TERMOPLÁSTICO ajuda a prevenir desgaste por abrasão, riscos e uso contínuo, agindo como uma barreira protegendo e prolongando a vida útil do piso e facilitando sua conservação.

Informações Técnicas

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Aparência: Líquido Leitoso

Cor: Branco à Creme

Odor: Característico

pH: 7,50–9,50

COMPOSIÇÃO

Veículo, conservante, coadjuvante, agente nivelador, plastificante e polímero acrílico.

EMBALAGEM

2 x 5 L

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA N° 25351.637311/2019-98

Instruções de Uso

1. A superfície deve estar totalmente limpa, isenta de pó, areia, terra, ceras, resinas, gorduras, graxa ou qualquer tipo de sujidade e umidade.
2. Aplicar SELADOR TERMOPLÁSTICO puro, com auxílio de um mop aplicador.
3. Aplicar 02 camadas uniformes, com 45 minutos de secagem entre as camadas. O rendimento por camada é de 60 a 80 m² por litro, dependendo da porosidade da superfície.
4. Aguardar a secagem da última camada de SELADOR TERMOPLÁSTICO e logo após aplicar as camadas de acabamento.

Garantia

A Spartan trabalha com Sistema de Gestão Integrada (SGI), que alinha as diretrizes da empresa com as gestões de qualidade, meio ambiente, comercial, saúde e segurança ocupacional, informação, pessoas, responsabilidade social e gestão de riscos. Dessa maneira, todas as áreas da empresa trabalham em sincronia para que a Spartan mantenha sua excelência em pessoas, produtos, serviços e sistemas.

