

## FLEXOSEAL PRIMER U120

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

**FLEXOSEAL PRIMER U120** é um primer a base de resinas sintéticas, de baixa viscosidade e rápida secagem. Desenvolvido especialmente para melhorar a aderência de selantes híbridos e de poliuretano em substratos de concreto e argamassa.

### CARACTERÍSTICAS

- Fácil aplicação
- Mono componente
- Pronto uso
- Alto rendimento
- Secagem rápida

### INDICAÇÃO

**FLEXOSEAL PRIMER U120** é indicado para as seguintes situações.

- Imprimação de bordas de juntas que receberão selantes a base de poliuretano e híbridos.
- Aplicação sobre concreto e argamassas

### DADOS TÉCNICOS

Base	Resinas sintéticas
Cor	Castanho claro
Peso específico	1.05 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidade	80-100s CF4
Sólidos por peso	52%
Sólidos por volume	38% +/- 2%
Secagem ao toque	30 a 50 minutos
Intervalo para aplicação do selante	Mínimo 40 min. / máximo 50 min.
Temperatura de serviço	Entre 10 e 40 graus

### PREPARO DE SUPERFÍCIE

A superfície deve estar íntegra, limpa, seca, isenta de pó, gorduras, graxas e outras substâncias que impeçam sua aderência.

## APLICAÇÃO

Agite o frasco do produto antes da aplicação.

Não diluir, produto pronto uso.

Utilize pincel de cerdas macias ou trincha. Aplique o produto somente nas áreas das bordas que receberão o selante, considerando um consumo de 150ml a 200 ml/m<sup>2</sup> de área. Aplique o selante com o primer ainda em “pegajoso”, obedecendo o intervalo entre 40 e 120 min. Caso o primer seque, antes da aplicação do selante, uma nova demão deverá ser aplicada. Não aplicar o produto com umidade superior a 85%.

## LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Imediatamente após o uso, lavar o equipamento e ferramentas com Thinner 5000. Tomar as precauções adequadas no manuseio de solventes.

## PRECAUÇÕES

- A presença excessiva de umidade sobre substrato no momento da aplicação do primer ou após sua aplicação comprometem o desempenho do produto. O substrato deve encontrar-se seco no momento da aplicação.
- Recomendamos o uso de equipamentos de proteção pessoal adequados (óculos de segurança, luvas de borracha e roupas de proteção) durante o tempo de manuseio do produto. Mantenha o produto longe de crianças e animais domésticos. Para mais informações consulte a FISPQ do produto.

## NOTAS COMPLEMENTARES

- *Todas as informações aqui contidas são baseadas em testes de laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora do nosso controle.*
- *As informações aqui contidas são disponibilizadas em boa fé, dentro de nossos conhecimentos atuais.*
- *O desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.*
- *Esse boletim substitui e cancela suas versões anteriores e pode ser substituído a qualquer momento, sem necessidade de aviso prévio.*

**Versão 2021, dezembro.**