



## FUTUR-PRIMER T PU

### PROMOTOR DE ADESÃO SEM AMARELO PARA SUPORTES NÃO POROSOS

Promotor de adesão monocomponente, incolor e não amarelado, especialmente indicado para suportes não porosos.

#### PROPRIEDADES

Monocomponente, fácil de aplicar e de cura rápida.  
Grande elasticidade.  
Baixa viscosidade.  
Muito boa adesão mesmo em suportes não porosos.  
Excelente adesão em quase todos os tipos de superfícies.  
Solução como impregnante e selante para concreto não poroso.  
Não são necessários solventes.  
Não amarela.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

<b>Aparência*:</b>	Líquido
<b>Apresentação:</b>	Recipientes metálicos Recipientes de 4 Kg
<b>Cor:</b>	Incolor (transparente)
<b>Natureza química:</b>	Poliuretano
<b>Densidade a 20 °C*:</b>	0,830 ± 0,050 Kg/L (20 °C, ASTM D1475)
<b>Viscosidade:</b>	40 cP (25 °C, ASTM D2196-86)
<b>Tempo de secagem:</b>	10-15 minutos
<b>Ponto de fulgor:</b>	42°C

\* Especificações de qualidade.

#### MODO DE USO

Antes de aplicar o produto, verifique se o suporte está limpo e livre de vestígios de óleo, graxa, silicone, ceras contaminantes ou materiais de sujidade. Se for necessária reparação, aplicar argamassas de reparação adequadas.

Adere perfeitamente a superfícies molhadas. Poças ou água estagnada devem ser eliminadas.

Aplicar com pano umedecido com o produto. A sua aplicação é utilizada para a limpeza final do suporte.

Consumo: Aplicar com pano umedecido com o produto. Depois de curado, aplicar a membrana impermeabilizante em até 24 horas.

Toque seco: 10-15 minutos

Aplicação da membrana: 24 horas

Manutenção e limpeza: Para manter a aparência do piso após a aplicação, todos os respingos devem ser removidos imediatamente após terem ocorrido. O piso deve ser limpo regularmente com escovas rotativas, lavadoras de alta pressão, aspiradores, utilizando detergentes neutros e ceras apropriadas.

Estável por 12 meses a partir da data de fabricação, na embalagem original, bem fechada e sem danos.



Conservar em local seco e fresco com temperaturas entre +5°C e +25°C.

A aplicação em áreas fechadas deve ser realizada garantindo ventilação adequada durante a aplicação e 24 horas após.

Não exceda o consumo máximo porque pode afetar a sua aderência e durabilidade.

Evitar a formação de poças de produto.

O tratamento incorreto de fissuras e pontos singulares pode levar à redução da vida útil do pavimento.

Para limpeza de materiais e utensílios utilizar FUTUR-SOLVENT PU 01 antes do produto endurecer. Uma vez endurecido o produto só poderá ser removido por meios mecânicos.

## **APLICAÇÕES**

Muito útil em todo o tipo de empresas de construção, empreitadas de reparação rápida, alvenarias em geral, manutenção comunitária, reparação e restauro de edifícios, pavimentos industriais, etc.

Aplicação como:

Primário para sistemas de poliuretano (impermeabilizações e pavimentos) sobre suportes húmidos, secos, porosos ou não porosos.

Suportes não porosos azulejos vitrificados, mármore, vidro

Limitações:

Não aplicar em impermeabilização de piscinas.

Antes de aplicar a outros suportes que não esses, recomendamos fazer primeiro um teste para verificar a compatibilidade.

As informações e recomendações que fornecemos baseiam-se na nossa investigação e experiência e acreditamos que estão corretas. Dado que a aplicação dos produtos pelos nossos Clientes está fora do nosso controlo, não podemos assumir responsabilidades decorrentes do uso indevido dos nossos produtos.