



SYN.0106

## SYNTECH PAVISHEER

Tratamento epóxi para  
revestimentos transparentes

### Cód. Alfandegário

3907 3000

### Embalagens

- Lata 10 kg [A]
- Lata 5 kg [A]
- Frasco 1 kg [A]
- Lata 10 kg [B]
- Lata 5 kg [B]
- Frasco 1 kg [B]
- Kit: 1 Frasco 1 kg [A] + 1 Frasco 1 kg [B]
- Kit: 1 Lata 5 kg [A] + 1 Lata 5 kg [B]
- Kit: 1 Lata 10 kg [A] + 1 Lata 10 kg [B]

### Aplicação

- Pincel
- Rolo



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Atualização em: **29/07/2022**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)

Página: 1/3

Família  
Syntech

Tipologia  
Primários, tratamentos e revestimentos de epóxi e poliuretano

Linhas de produtos  
• Infratech  
• Floor

Categorias funcionais  
• Execução de pontes de aderência entre o suporte existente e o novo encosto  
• Tratamentos corticais e reparos de pavimentações industriais em betão  
• Revestimentos protetores, consolidantes, de poliuretano ou epóxi

Componentes  
Bicomponente

Aspeto  
Líquido + Líquido

## Certificações e normativas



**EN 1504-2**

Sistemas de proteção da superfície de betão

## Descrição do produto

Sistema epóxi bicomponente, à base de resinas epoxídicas em dispersão aquosa, sem solventes. Ideal para consolidação e proteção de pavimentos industriais de betão, transparentes, efeito anti-poeiras boa resistência mecânica e química, sobretudo no que se refere ao contacto com óleos e solventes. Bons desempenhos como primário para juntas de betonagem entre pavimentos antigos e novos de betão.

## Consumos

De 0,10 a 0,15 kg de SYNTYECH PAVISHEER para cada metro quadrado de superfície a ser revestida.

## Campos de uso

Acabamento transparente de pavimentações internas, impregnações mecânico-resistentes, antipó e antióleo para superfícies de betão.

## Características fundamentais



Conservação:  
12 meses



Não inflamável



Peso específico:  
1.09 kg/l



Pot-life:  
80 -120 min



Relação de mistura:  
1:1



Sem solventes



Temperatura de uso:  
+5 / +35 °C



Utilizar usando luvas protetoras



Cores disponíveis  
Transparente

## Especificações técnicas

Absorção capilar (UNI EN 1062-3): 0.02 kg/(m<sup>2</sup> • h<sup>0.5</sup>)

Endurecimento ao tato (a 20°C): 0.5 h

Endurecimento completo (a 20°C): 7 dia

Tráfego de peões: 24 h

Viscosidade (UNI EN ISO 3219): Comp A 14700 / Comp B 20500 mPas

## Limpeza instrumentos

- Água

## Suportes consentidos

- Betão
- Pré-fabricados
- Azulejos e pisos
- Betonilhas de substrato
- Paredes rochosas

## Preparação dos suportes

Os suportes devem possuir adequadas resistências mecânicas. As superfícies de betão devem estar maturadas, secas, planas e absorventes, sem óleos, detergentes, poeiras e sujidades. Deverá ser também avaliado o tipo de preparação mecânica mais adequado (abrasão ou decapagem).

Superfícies convenientemente absorventes podem ser tratadas diretamente após adequada limpeza. Para as superfícies azulejadas e para revestimentos pré-existentes em resina, é necessário um tratamento de abrasão ou decapagem até a completa opacidade e a completa eliminação do pó.

## Modalidade de emprego

Misture os componentes A e B cada um em seu próprio recipiente antes de misturar. Não retire quantidades parciais das embalagens para evitar erros na proporção de mistura que poderiam causar falha ou endurecimento incompleto. Despeje o componente B em um recipiente adequado e adicione o componente A. Misture tudo por alguns minutos usando um agitador mecânico em velocidade variável até que uma mistura de cor homogênea e uniforme seja obtida. Deixe repousar alguns minutos e mexa novamente. Diluir o produto final apenas com água na proporção SYNTECH PAVISHEER: água de 1: 3 para a primeira demão e 1: 2 para a segunda. Aos poucos, adicione a água de diluição, continuando a misturar por alguns minutos. A razão de diluição pode variar de acordo com a porosidade do suporte; se necessário, em superfícies fechadas também é possível diluir a segunda demão respeitando a proporção de diluição 1: 3. A emulsão SYNTECH PAVISHEER tem uma estabilidade de cerca de 2 horas a 20 ° C; dentro deste período o produto deve ser usado. SYNTECH PAVISHEER é aplicado com rolo de pêlo curto ou spray, cobrindo toda a superfície uniformemente. Recomendamos a aplicação em temperaturas não inferiores a 5 ° C.

## Armazenamento e Conservação

Proteção de congelamento Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Atualização em: **29/07/2022**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)

## Advertências, Precauções, **Ecologia**

As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado. É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

*SYNTECH PAVISHEER produzido/distribuído por*



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália  
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



[www.azichem.com](http://www.azichem.com)

Atualização em: **29/07/2022**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)