



PRT.0035

## ELASTOCAP-D

Fixador específico para o encapsulamento temporário de placas de amianto

### Cód. Alfandegário

3209 9000

### Embalagens

- Garrafa com pulverizador 1 kg
- Galão 10 kg
- Galão 25 kg

### Aplicação

- Nebulização airless a baixa pressão
- Pincel
- Rolo

Família  
**Protech**

Tipologia  
**Fixadores, tintas e rebocos com base acrílica**

Linhas de produtos  
• **Infratech**

Categorias funcionais  
• **Incapsulação temporária das placas de cimento-amianto**

Componentes  
**Monocomponente**

Aspetto  
**Líquido**

## Descrição do produto

Látex fixador, penetrante, consolidante, de tipo reativo flexibilizante, a base de copolímeros estireno butadieno em emulsão aquosa, adicionado com pigmentos inorgânicos de cor vermelha, para melhorar a visualização das superfícies tratadas.

## Características gerais

A adequabilidade técnica científica de ELASTOCAP-D, como produto de capsulação temporário para o tratamento de placas de cimento amianto, destinadas à remoção do tipo "D", nos termos do D.M. 20/08/99, ponto 4, apêndice 1, foi certificada junto ao laboratório ANALYSIS de Pescantina (VR). (Relatório de ensaio n° 3234/2005)

## Consumos


Cerca de 0,30 kg de ELASTOCAP-D para cada metro quadrado de superfície a ser tratada.


## Campos de uso

Encapsulamento temporário do amianto nas operações de desinstalar e remover coberturas.


## Características fundamentais


 Conservação:  
12 meses


 Não inflamável

 Peso específico:  
1.25 kg/dm<sup>3</sup>

 Resistentes aos raios UV

 Sem solventes

 Temperatura de uso:  
+5 / +35 °C

 Cores disponíveis  
Vermelho / Azichem - acrílico

## Especificações técnicas

Endurecimento ao tato (a 20°C): 2 h

### Limpeza instrumentos

- Água

### Suportes consentidos

- Fibrocimento



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

Atualização em: **03/02/2021**  
Condições de venda e advertências legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)

## Modalidade de emprego

Misturar o produto antes do uso.

ELASTOCAP-D, deve ser aplicado mediante nebulização com dispositivos airless a baixa pressão. A aplicação deverá envolver ambas as faces de cada placa. A remoção das placas dos dispositivos de fixação (ganchos, parafusos, pregos, etc.) deverá ser efetuada com extrema atenção para não danificar as placas.

Após a desinstalação, as placas, manuseadas com cuidado para evitar quedas e/ou quebras, deverão ser colocadas no chão com adequados meio de elevação e, em seguida, cuidadosamente empilhadas e paletizadas. Para evitar a dispersão das fibras de amianto, eventualmente liberadas durante as operações de deslocamento e sobreposição, deverá ser providenciada uma nova aplicação de ELASTOCAP-D.

As operações acima descritas, assim como a posterior embalagem hermética das placas, deverão ser feitas com escrupuloso respeito às normativas e leis vigentes, que prescrevem também os procedimentos e os meios de proteção individual para os operadores.

Não respirar os vapores e os aerossóis produzidos. Usar uma máscara de proteção das vias respiratórias. Evitar o contacto com os olhos e a epiderme.

Os resíduos da remoção das placas de cimento-amianto, oportunamente encapsuladas, devem ser realizados somente pelos específicos centros de eliminação.

Misturar o produto antes do uso. Eventuais diluições, quando necessárias, devem ser feitas com água limpa.

## 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



## 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.



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

Atualização em: **03/02/2021**  
Condições de venda e advertências legais a consultar em [www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)



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: **03/02/2021**  
Condições de venda e advertências  
legais a consultar em  
[www.azichem.pt/disclaimer](http://www.azichem.pt/disclaimer)