



PRT.0035

## ELASTOCAP-D

Fixateur spécifique pour l'encapsulation temporaire de plaques en amiante

### Code des Douanes

3209 9000

### Emballages

- Vaporisateur 1 kg
- Jerricane 10 kg
- Jerricane 25 kg

### Application

- Pulvérisation airless à basse pression
- Pinceau
- Rouleau

Famille  
**Protech**

Lignes produits  
• **Infratech**

Composants  
**Monocomposant**

Typologie  
**Fixateurs, peintures et crépis à base acrylique**

Catégories fonctionnelles  
• **Encapsulation temporaire des plaques en ciment-amiante**

Aspect  
**Liquide**

## Description du produit

Latex fixateur, pénétrant, consolidant, de type réactif et flexibilisant, à base de copolymères styrène-butadiène en émulsion aqueuse, additionné de pigments inorganiques de couleur rouge, pour améliorer la visualisation des surfaces traitées.

## Caractéristiques générales

L'adéquation technique et scientifique d'ELASTOCAP-D, produit encapsulant temporaire pour le traitement des plaques en amiante-ciment, destinées à l'élimination de type «D», selon le DM du 20/08/99, paragraphe 4, Annexe 1, a été testée avec succès au laboratoire ANALYSIS de Pescantina (Italie). (Rapport de test n°3234/2005)

## Dosage

Environ 0,30 kg de ELASTOCAP-D par m<sup>2</sup> de surface à traiter.

## Champs d'application

Encapsulation temporaire de l'amiante dans les opérations de désinstallation et de retrait des couvertures.

## Caractéristiques fondamentales



Conservabilité:  
12 mois



Non inflammable



Poids spécifique:  
1.25 kg/dm<sup>3</sup>



Résistant aux rayons UV



Sans solvants



Température d'utilisation:  
+5 / +35 °C



Couleurs disponibles  
Rouge / Azichem - acrilici

## Spécifications techniques

*Durcissement au toucher (à 20°C): 2 h*

### Nettoyage instruments

- Eau

### Supports autorisés

- Fibres-ciment



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

Mise à jour du: **03/02/2021**  
Conditions de vente et mentions légales consultables sur [www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)

## Mode d'emploi

Mélanger le produit avant utilisation.

ELASTOCAP-D, doit être appliqué, par projection avec des dispositifs airless à basse pression. L'application devra recouvrir les deux faces de chaque bande. Le retrait des bandes des dispositifs de fixation (crochets, vis, clous, etc.) devra être effectué avec une attention extrême pour ne pas endommager les bandes même.

Une fois la désinstallation faite, les bandes manipulées avec soin afin d'en éviter la chute ou l'endommagement, devront être posées à terre avec des moyens de soulèvement adaptés et donc, empilées et mises en palettes. Pour éviter la dispersion des fibres d'amiante, éventuellement libérées durant les opérations de déplacement et superposition, il faudra prévoir une nouvelle application de ELASTOCAP-D.

Les opérations sus-décrites, tout comme le successif emballage hermétique des bandes, devront survenir dans respect scrupuleux des normes et des lois en vigueur, qui prescrivent également les procédures et les moyens de protection individuelles pour les ouvriers.

Ne pas respirer les vapeurs et les aérosols des produits. Porter un masque pour protéger les voies respiratoires. Éviter le contact avec les yeux et la peau.

Les résidus de l'élimination des plaques en amiante-ciment, convenablement encapsulées, devront être conférés uniquement dans des centres d'élimination spécifiques.

Mélanger le produit avant utilisation. Les éventuelles dilutions, si nécessaire, devront être faites avec de l'eau propre.

## Stockage et Conservation

Craint le gel. Stocker le produit dans son emballage d'origine et dans un endroit frais, sec, à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une mauvaise conservation peut causer une perte des performances rhéologiques.



## Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com). La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : [www.azichem.com](http://www.azichem.com).

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.



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

Mise à jour du: **03/02/2021**  
Conditions de vente et mentions  
légalles consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)



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



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

Mise à jour du: **03/02/2021**  
Conditions de vente et mentions  
légales consultables sur  
[www.azichem.fr/disclaimer](http://www.azichem.fr/disclaimer)