

# PERCEMENT

## Fiche technique

Captage et rétention à la source des particules fines et ultra-fines lors d'opérations de perçement.

**EASYGEL®**  
**PROTECT**

Solutions anti-poussières



Amiante

Plomb

Silice

### Performances

- Tous les produits de la gamme EGP Percement permettent d'atteindre un empoussièrément inférieur au code de la santé publique (5f/L).
- La commission CEVALIA a validé ces produits par un avis favorable. (2017-001 : perçement mur et sol.)
- En SS4, tout employeur peut s'appuyer sur les empoussièrément de la campagne CARTO AMIANTE lors de l'évaluation des risques et la mise en place des moyens de protection des travailleurs (voir note du 05/12/2017 de la Direction générale du Travail).

REF.	DESTINATION	DOMAINE D'UTILISATION	ADHÉSIF	TYPE DE SURFACE
EGP100	Percement	$\varnothing \leq 8 \text{ mm}$	Adhésif de surface	Lisse
EGP100+	Percement		Anneau de colle	Rugueuse
EGP250	Percement	$\varnothing \leq 14 \text{ mm}$	Adhésif de surface	Lisse
EGP250+	Percement		Anneau de colle	Rugueuse
TRANSEGP250	Débouchant		Adhésif de surface et anneau de colle	Lisse
TRANSEGP250+	Débouchant		Anneaux de colle	Rugueuse

### Produits complémentaires

- Lingettes nettoyantes et dégraissantes : Réf. LIEGP100.
- Forets goujure courte : Réf. FAEGP6 ( $\varnothing$  6mm) ou FAEGP8 ( $\varnothing$  8mm).

### Visuels



En savoir plus :

03 87 07 36 41 - [www.easygelprotectbtp.com](http://www.easygelprotectbtp.com)

### EGP100 / EGP100+

- Taille : 80 x 128 mm
- Volume de gel : 95 ml
- Poids : 110 g
- $\varnothing$  du collecteur : 50 mm

- Réf EGP100 : Adhésif standard : pour collage sur surface lisse.
- Réf EGP100+ : Anneau de colle (pour collage sur surface rugueuse à inciser avant pose).

### EGP250 / EGP250+

- Taille : 120 x 142 mm
- Volume de gel : 225 ml
- Poids : 230 g
- $\varnothing$  du collecteur : 67 mm

- Réf EGP250 : Adhésif standard : pour collage sur surface lisse.
- Réf EGP250+ : Anneau de colle (pour collage sur surface rugueuse à inciser avant pose).

### TRANSEGP250 / TRANSEGP250+

Kit de 2 éléments :

- Un élément d'entrée de perçement, identique à un EGP250 (ou EGP250+).
- Un élément de sortie de perçement, à coller après incision sur la face opposée de l'élément d'entrée de perçement.
- Taille : 120 x 142 mm
- Volume de gel : 225 ml (une poche d'entrée et une poche de sortie)
- Poids : 240 g
- Adhésif : anneau de colle

- Réf TRANSEGP250 : pour surface dure dont la finition présente une certaine fragilité (peinture, tapisserie...).
- Réf TRANSEGP250+ : à haute adhérence pour surface ne craignant pas d'altération lors du décollément.

## Conservation et stockage

- Garder à l'abri des substances corrosives.
- Ne pas brûler.
- Craint la lumière, ne pas exposer aux UV.
- Températures d'utilisation et de stockage : entre +5°C et +40°C.
- DLUO : 18 mois.

## Mentions légales et techniques

- Nos solutions de captage et rétention à la source des particules fines et ultra-fines doivent être utilisées conformément à leur notice d'utilisation et à la réglementation.

## Contact

- BCL INVENT  
2, Rue Napoléon  
57370 SAINT JEAN KOURTZERODE  
Tél : 03 87 07 36 41  
[service.client@bclinvent.fr](mailto:service.client@bclinvent.fr)

Tous nos produits sont fabriqués dans le Grand Est en Moselle. En interne, notre équipe Recherche & Développement élabore nos gels, conçoit et valide les différents procédés et outils. Notre unité de fabrication de 750 m<sup>2</sup> assure la production sous le contrôle de notre service qualité.