



GAINES IMPRÉGNÉE

REHABILITATION
NON VISITABLE

▲ Tranquillité assurée pendant 50 ans

Le chemisage continu permet la rénovation complète des canalisations sans effectuer de tranchée, sans dégradation de votre voirie. Cette technique de réhabilitation rapide et durable permet d'améliorer l'hydraulicité et la résistance à l'abrasion de vos anciennes canalisations.

▲ Galtza

La Galtza est une gaine imprégnée d'un mélange à base de résine polyester utilisée pour une application courante.

▲ Galtzaberde

Sans styrène, sans amine, sans bisphénol A, sans étiquetage, la gaine Galtzaberdé est imprégnée d'une résine sans aucune nocivité. Elle apporte sécurité et confort aux opérateurs et à tous les riverains.

-
- imprégnée **en France**
 - jusqu'au **D1200**
 - structurante **et étanche**
 - **DTA** du CSTB
-



▲ Les cas particuliers

EBL vous propose également une **gamme complète de gaines** pour l'ensemble des applications de réhabilitation sans tranchée telles que :

- La réhabilitation de petits réseaux courbes avec des **gaines souples de raccordement**,
- La réhabilitation de réseaux corrosifs avec un mélange à base de **résine vinylester**,
- La réhabilitation de réseaux pression avec des **gaines à renforts fibres de verre**.



EN SAVOIR +
www.ebl-plastics.com

EBL - ZA René Elissabide I - 64130 Mauléon Licharre - FRANCE
Tél : +33 5 59 28 45 60 - ebl@artzainak.fr



GAINES SÈCHE

REHABILITATION
NON VISITABLE

▲ L'unique gaine Française

EBL est la seule entreprise en France à fabriquer sa propre gaine sèche.

Sa souplesse lui confère une facilité de réversion, de manipulation et de repérage des branchements.

Sa couture et sa bande extrudée garantissent une tenue mécanique et une étanchéité parfaites.

L'enduction PP favorise les propriétés hydrauliques et anti-abrasives du réseau tout en conservant des propriétés de tenue chimique intéressantes.

Enfin, les épaisseurs structurantes minimales correspondent aux épaisseurs nominales et vous permettront d'optimiser vos notes de calcul.

- fabriquée **en France**
- épaisseurs nominales **structurantes**
- fabrication **sur mesure**
- compatible **toute résine**



▲ Normes

Les gaines IDOR sont soumises à des contrôles qualité et traçabilité, suivant notre certification ISO 9001. Elles relèvent de la norme NF EN ISO 11296-4 et dispose d'un Document Technique d'Application délivré par le CSTB au travers des gaines imprégnées GALTZA-GALTZABERDE.

▲ Options

- Une sangle permettant d'aider lors de réversions difficiles (réseau abîmé, courbures,...) est présente en standard sur nos gaines D150 et intégrable sur notre gamme D150 à D600
- Une impression personnalisée avec le nom de votre société, de votre chantier, votre marque est possible.



EN SAVOIR +
www.ebl-plastics.com

EBL - ZA René Elissabide I - 64130 Mauléon Licharre - FRANCE
Tél : +33 5 59 28 45 60 - ebl@artzainak.fr