

# DHI

D'HUART

INDUSTRIE

## LE PLOMB



## LAINES DE PLOMB

Rebouchage des engravures

- **Pose et dépose simple et rapide**
- **Qualité sans équivalent**
- **Conditionnement**

## LE PLOMB

# Laine de plomb

DHI a développé un procédé unique permettant de mettre à disposition de ses clients de la laine de plomb dont les fibres sont à la fois très fines et peu cassantes.

Ces caractéristiques permettent une mise en œuvre sans commune mesure avec celle de la filasse issue d'usinage.

### SPECIFICITES TECHNIQUES

La laine de plomb est utilisée pour le rebouchage des engravures, le blindage des zones peu accessibles ou pour le remplissage de formes complexes ou de taille réduite.

Elle permet aussi d'assurer la protection contre les rayonnements ionisants au niveau des passages de câbles, tuyauteries ou des joints de maçonnerie.

Elle présente l'avantage d'être démontable.

### MISE EN OEUVRE

- ✓ Former un toron placer celui-ci dans l'interstice à protéger,
- ✓ Tasser la laine manuellement puis à l'aide d'un marteau et d'un burin plat,
- ✓ Densité  $\geq 7$  après tassement et/ou vibration

### CONDITIONNEMENT

- ✓ Carton de 25kg



### PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE

- le plomb est un produit naturel,
- le plomb utilisé par D'HUART INDUSTRIE est issu du recyclage,
- La consommation d'énergie pour la fabrication est réduite du fait de son bas point de fusion,
- le plomb présente une longévité incomparable,
- le plomb est recyclable à 100% en gardant ses propriétés initiales.