

## TRANSFORMATION DES GRANULÉS DE LIÈGE

### Concept

Le liège projeté est composé de granulés de liège naturel et de résine acrylique. Les granulés de liège proviennent de l'écorce du chêne-liège. Ces arbres, que l'on retrouve principalement en région méditerranéenne, doivent à cette fin être écorcés tous les 9 ans.

- Evaporation,
- Traitement à la vapeur
- Séchage



### Agrégats du projet

#### Petit et Moyen Projet

- **Montant d'investissement :**  
20 MMAD - 35 MMAD
- **Nombre d'emplois :**  
40-60 directs
- **Superficie nécessaire :**  
8000m<sup>2</sup> - 12000m<sup>2</sup>
- **TRI :** 20% - 25%
- **Marge Brut :** 33% - 38%
- **Délai ROI :** 2ans
- **EBE :** 20% - 25%

#### Grand Projet

- **Montant d'investissement :**  
85 MMAD - 100 MMAD
- **Nombre d'emplois :**  
80-120 directs
- **Superficie nécessaire :**  
13000m<sup>2</sup> - 15000m<sup>2</sup>
- **TRI :** 15% - 20%
- **Marge Brut :** 30% - 35%
- **Délai ROI :** 3ans
- **EBE :** 20% - 25%