

Confinement thermorétractable

Principe



Confinement au moyen d'une bâche qui se rétracte sous l'effet de la chaleur. La bâche épouse le cadre créé auparavant (échafaudage, ossature bois, câbles). L'espace ainsi créé est étanche à l'eau et aux poussières.

Avantages



- Aspect propre et esthétique,
- Variante disponible antifeu,
- Possibilité de mettre une deuxième peau ou de mettre un isolant thermique/phonique,
- Epouse les formes complexes,
- Possibilité d'installer des portes à zip ou des bulles pour vision interne du confinement,
- Emballage de pièces uniques.

Applications

- Industrie chimique,
- Industrie pétrolière,
- Hydraulique,
- Chantiers sans poussières,
- Séparation hygiénique.

