



Revêtements obtenus par voie sol-gel

Applications Industrielles

Public concerné

- Ingénieur ou technicien travaillant dans des bureaux d'études, méthodes, production, contrôle et qualité

Prérequis

- Aucun prérequis spécifique n'est demandé

Objectifs

- Connaître les méthodes d'application de ces revêtements.
- Connaître les paramètres influençant les propriétés.
- Connaître les applications de ces revêtements

Programme

1. Principe de base de la chimie douce

2. Application de revêtement en voie liquide

- Méthodes de mise en œuvre par voie liquide.
- Avantages/ inconvénients.

3. Exemples d'applications industrielles

4. Travaux pratiques

DUREE

1 jour
(8h/jour)

LIEU

RESCOLL

COÛT

1000 € HT/personne

CONTACT

Tomas Bergara
tomas.bergara@rescoll.fr

SESSIONS

Sur demande