



[www.myresine.fr](http://www.myresine.fr)



20 Boulevard Eugène Deruelle • 69003 Lyon  
Tél. 04 78 31 12 79 • Fax 09 81 38 41 08  
[contact@myresine.fr](mailto:contact@myresine.fr)

S.A.S. au capital de 10 000 euros - Siret 840 529 978 00016 - Naf 4334Z - TVA : FR 62 840 529 978



## Entreprise d'application de résine et peinture générale

Commerce  
et tertiaire



Industrie



Application résine  
et peinture générale



Parking



Etude  
et conseil





**Notre entreprise est spécialisée dans le secteur des parkings, industries, commerces et tertiaires au niveau national.**

Dans le cadre de cette activité, **My Resine** maîtrise l'application de peinture de sol – résine, peinture industrielle (traitement anti-corrosion).

#### Notre mission

**My Resine** est une structure novatrice, avec un service fiable et de haute qualité, soucieux de l'esthétique, force de proposition et de solutions rapides. En évolution permanente, notre entreprise est gage de qualité dans son secteur d'activité.

#### Notre vision

Notre ambition est d'être une référence majeure sur chacun des segments de marché et des zones géographiques où nous intervenons. Développer et mettre en œuvre notre savoir-faire en suivant les développements et les innovations concernant notre activité à travers le globe et ainsi apporter une entière satisfaction à nos clients.

#### Nos valeurs

Nos moyens humains et matériels vous apportent l'assurance d'une prestation à la hauteur de vos exigences. Notre organisation vous offre des garanties de réactivité et de performance. L'exigence de la qualité est au centre de nos préoccupations dans la réalisation de nos prestations pour une satisfaction permanente de nos clients.

#### Notre mission

- Etude • Conseil • Application • Assistance technique



### Activités

#### Revêtement de sol résine

##### Préparation

Afin de garantir l'accroche, la tenue et la pérennité des revêtements de sol en résine, il est impératif que le support soit parfaitement préparé. Il existe plusieurs techniques de préparation du support, les plus couramment utilisées étant les préparations mécaniques : le grenailage, le rabotage et le ponçage.

Le choix de la technique de préparation se fait en fonction du type de support (nature, dureté, cohésion, traces de polluants, humidité,...), du revêtement à appliquer ainsi que des contraintes liées à l'environnement et à l'exploitation (site en exploitation, présence de personnel, sécurité, accessibilité,...). Toutes ces techniques modernes dégagent peu ou aucune poussière, les machines étant équipées de systèmes d'aspiration à la source performantes.

##### Applications

- Sols parking • Sols décoratifs • Sols spéciaux • Sols conducteurs pour industrie électrique ou électronique • Sols phonique • Sols pour locaux de charge
- Sols pour industrie agroalimentaire • Sols pour industrie pharmaceutique et cosmétique • Sols auto-lissants • Mortiers de résine • Sols pelliculaires anti-poussière et anti-usure • Sols résistants aux produits chimiques (revêtements stratifiés, PU ciment et divers) • Revêtements anti-dérapants et anti-glissante
- Etanchéité • Travaux de réparation • Travaux de marquage.

Vous pouvez nous contacter pour une étude personnalisée et pour tous renseignements techniques concernant les revêtements de sol en résine.

**My Resine** est à votre écoute pour élaborer les solutions les plus adaptées à vos projets.

### Activités

#### Traitement anticorrosion et protection

- Bardage métallique • Charpentes • Bacs • Toitures • Silos • Cuves
- Divers supports métalliques et Galva.

#### Traitement Façade

- Application de revêtements spéciaux sur les façades • Film mince
- Film semi-épais • RPE • Imperméabilité • Hydrofuge.

#### Peinture Bâtiment

- Application de revêtements spéciaux et peinture bâtiment
- Sur murs, plafonds, poutre, pilier par rouleau ou par pulvérisation.

**My Resine** met en œuvre toutes les techniques de préparation et application de revêtement multiples, protection anticorrosion, anti abrasion, résistance chimique, étanchéité, décoration et des peinture bâtiment générale intérieur et extérieur.

