

PROTECTION ANTI CORROSION



RJF INDUSTRIE
29 TRAVERSE SANTI ZAC LA CALADE
13015 MARSEILLE
Tel : +33 (0)6 59 55 68 71 - +33 (0)6 50 59 32 04
rjfindustrie@gmail.com
www.rjfindustrie.fr



SECTEURS D'ACTIVITÉS

La localisation de nos ateliers situés à proximité immédiate du Grand Port Maritime de Marseille (Porte 4) mais également des grands axes routiers, nous permet d'intervenir sur divers domaines d'activités.



INDUSTRIE

MARINE

OFFSHORE

RJF INDUSTRIE est une société familiale dotée d'une grande expérience dans le secteur du **traitement de surface**.

NOTRE SAVOIR-FAIRE

SABLAGE

Le **sablage** est un procédé qui consiste à projeter un abrasif (sable) sur une surface pour la décaper, retirer l'oxydation ou un produit de recouvrement usé et créer une rugosité qui permettra l'adhérence du produit de protection appliqué par la suite. Le sablage s'effectue grâce à une sableuse qui, connectée à un compresseur thermique ou électrique, envoie du sable sous haute pression à travers une buse vers la surface à décaper. *Cette technique est adaptée aux traitements sur chantier.*

GRENAILLAGE

Le **grenailage** est une méthode de décapage de surface. Son principe est de projeter des microbilles à grande vitesse en continu à l'aide d'un mécanisme d'air comprimé et d'ailettes de projection. Le but est de **déformer la matière** sur une couche très mince la rendant poreuse et permet donc une accroche optimale de la couche primaire de peinture. *Cette technique est particulièrement adaptée aux travaux en atelier.*

PEINTURE INDUSTRIELLE

Le recouvrement des surfaces préparées se fait dans le **respect de systèmes de peintures** composés d'une ou plusieurs couches de primaire d'accroche puis d'une ou plusieurs couches de peinture de finition donnant le rendu et la résistance souhaités. Les **systèmes anticorrosion utilisés répondent à chaque marché, en tenant compte des paramètres suivants :**

- classe de corrosivité (C3, C4, C5...)
- Matériaux à protéger (acier, acier galvanisé, aluminium, inox...)
- Mode d'application (pistolet base ou haute pression...)

Gage de qualité, nous respectons en atelier et sur site tous les standards, normes et spécifications techniques déterminés.





NOS MOYENS

ATELIER :

- ❖ Cabine de Grenailage
- ❖ Cabine de Peinture Liquide
- ❖ Chariot élévateur 2T5
- ❖ 2 000 m² parc de stockage

Matériel :

- ❖ Sableuses
- ❖ Pompes pneumatiques
- ❖ Compresseur
- ❖ Véhicule utilitaire plateau

MESURE ET CONFORMITÉ

A l'aide de notre ELCOMETER 456, nous effectuons différentes mesures tout au long du travail sur vos installations afin de vérifier la bonne exécution des systèmes appliqués.