

# LE 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.



Dans notre atelier de Fos-sur-Mer, notre équipe de peintre sableur possède un ensemble de sableuses réglables en débit et finesse pour assurer une préparation de surface à la demande. Les pièces neuves ou à entretenir arrivent par transporteur à l'atelier, elles sont traitées sur place avant d'être acheminées sur votre site. La taille de notre parc de sablage nous permet de prendre en charge le sablage de gros gabarits.

Nos équipes interviennent aussi directement sur les sites de nos clients dans les secteurs du bâtiment, de l'industrie ou des zones aéroportuaires aux niveaux de sécurité souvent très exigeants. Sous la supervision conjointe du responsable de travaux ou chef d'équipe et de notre client nous procédons à l'installation des équipements nécessaires au sablage sur site, à leur mise en sécurité, à l'affichage destiné à la sécurité et aux mesures de prévention adaptées pour préserver la santé de chaque personne amenée à s'approcher du chantier de grenailage.

Pour assurer les décapages de surfaces dont vous avez besoin, AS Peinture possède plusieurs sableuses fonctionnant sur compresseur, de puissance ajustable et ayant différentes capacités. Certifiés ACQPA, nous proposons différentes finitions de sablage (SA1, SA2, SA2,5, SA3) selon la volonté du client, l'état et la fonction du support et la nature du produit de protection prévu par la suite. Le sable utilisé ayant également des spécificités propres, nous choisissons la catégorie de sable selon votre besoin. Par exemple, en zone de travail à atmosphère explosive, un sable antidéflagrant est sélectionné.