

**BENITO**  
-Urban

# Traitement de protection contre la corrosion de l'acier - **FERRUS**



TRAITEMENT DE PROTECTION CONTRE LA CORROSION DE L'ACIER

Procédé protecteur de l'acier garantissant une résistance optimale à la corrosion.

T. +34 938521000 | [info@benito.com](mailto:info@benito.com)

## 1. Grenailage

Cette étape consiste en l'élimination de tout type de saleté, oxydation, calamine, huile, etc. qui requièrent l'application d'un traitement mécanique afin d'éliminer les pellicules d'oxyde.

## 2. Cataphorèse \*

Cette technique consiste à plonger la pièce métallique dans un bain pour y déposer un revêtement de peinture par électrolyse. Cette technique consiste à plonger la pièce métallique dans un bain pour y déposer un revêtement de peinture par électrolyse. Les particules de peinture sont attirées vers la pièce et la peinture se dépose sur celle-ci en formant une couche uniforme.

## 3. Apprêt

Application d'un apprêt poudre époxy à haute teneur en zinc.

## 4. Peinture polyester

Pour terminer, on applique un revêtement de peinture poudre polyester finition coloris oxiron noir forge, ayant une double fonction : esthétique et de protection.

*\* Uniquement sur demande*

## Produits :



UM1111



PA601M



UM1100M



UM1100PM



UM1152