



# ALUMINIOS ALVAREZ

ALUMINIO , HIERRO Y AUTOMATISMOS

## **ANODIZADOS**

*A DIFERENCIA DEL LACADO, EL ANODIZADO ES UNA TÉCNICA QUE SUELE EMPLEARSE SOBRE EL ALUMINIO PARA GENERAR UNA CAPA DE PROTECCIÓN ARTIFICIAL MEDIANTE EL ÓXIDO PROTECTOR DEL ALUMINIO, CONOCIDO COMO ALÚMINA. LA CAPA SE CONSIGUE POR MEDIO DE PROCEDIMIENTOS ELECTROQUÍMICOS, Y PROPORCIONA UNA MAYOR RESISTENCIA Y DURABILIDAD, CONVIRTIENDO AL MATERIAL PRÁCTICAMENTE IMPASIBLE A LO LARGO DE LOS AÑOS. ES MUY RECOMENDABLE PARA VIVIENDAS A PRIMERA LINEA DE MAR DONDE EL SALITRE O LA CAL PUDIERA DETERIORAR LAS VENTANAS. A CONTINUACIÓN LE MOSTRAMOS ALGUNOS DE LOS TIPOS DE ANODIZADOS MAS COMUNES.*

INOX



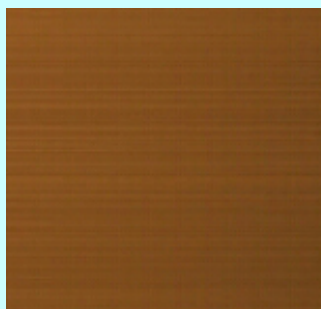
PLATA



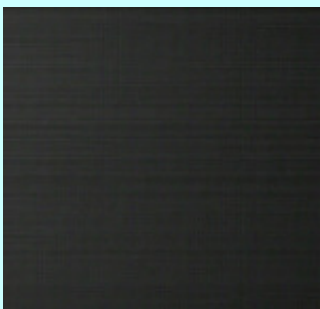
BRONCE



COBRE



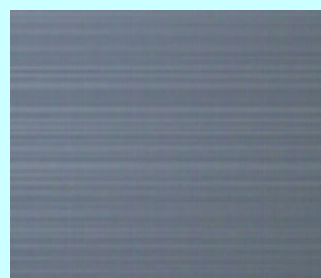
NEGRO



BURDEOS



AZUL



ORO

