

# Pintura • • • • • • Electroestática



#### Que es?

El proceso de Pintura en Polvo (O PIN-TURA ELECTROSTÁTICA) consiste en la aplicación electroestática de pintura termoendurecible o termoplástica que se presenta en forma de pequeñas partículas. Tras la aplicación de un campo eléctrico, la pintura se queda adherida electrostáticamente a la superficie metálica. Una vez polimerizada adquiere excelentes propiedades físicas y químicas. El recubrimiento en Polvo otorga un excelente acabado con la mejor resistencia a la corrosión y a la degradación por LUZ ULTRAVIOLETA.



Dentro de sus ventajas está el dar acabados personalizados dentro de;



de To







Humedad y luz Itravioleta

Diferentes tipos de pinturas:



Epoxi, Epoxipoliéster, O Poliéster

De Texturas: Liso, Gofrado,Texturado O Metalizado



Destacar, así mismo, que este tipo de revestimiento puede ser aplicado a diversos tipos de materiales como:



Acero



Aluminio



Diversos Materiales



IBARRA- Socapamba, Panamericana Norte E35 km 6.



david.cuestas@macusaindustrial.com



0995868561 - 0983766526







## Productos • • • • en Metal y Madera



Somos fabricantes de articulos para diferentes sectores usando diversos materiales principalmente el metal, el cual puede ser combinando con otros tipos y texturas que se ajustan a la necesidad específica del cliente.

### Línea Mobiliaria



Productos para el sector inmobiliario de hogar y oficinas, con diseños y estilos clásicos y vanguardistas.

#### Línea Ferreteria



Productos para una amplia gama de aplicaciones y servicios de alta calidad y dusrbilidad.

## Línea Industrial



Productos enfocados para el sector industrial en sus multiples aplicaciones y usos que facilitan sus procesos productivos.

### Línea Deportiva



Productos diseñados para el acondicionamiento físico, capaces de soportar las más exigentes necesidades de los deportistas.

#### **ESCANEAME:**











