



No processo de aprimoramento, modernização, preocupação com o MEIO AMBIENTE e aumento de qualidade nos produtos fabricados pela AJJ, no ano de 2009, implantamos o processo de Pintura Eletrostática.

O Processo:

Nesse processo de pintura eletrostática, depois da peça cortada, soldada, transformada em cerca, janela, estrutura metálica ou equipamentos para gado leiteiro ou suínos, a peça recebe um banho químico para limpeza e desengraxe, posteriormente, a mesma recebe uma carga elétrica oposta da carga elétrica do pó, que é o que irá fazer com que a tinta fixe na peça.

A Cura:

Depois do material pulverizado com o pó de tinta, o material é colocado dentro de uma estufa, onde será feita a cura desse material, onde o tempo tem uma variação, dependendo da quantidade de material entre 08 à 10 minutos de cura, e a temperatura entre 175 à 200°C.

Feito esse processo, basta esperar esfriar o material e o mesmo está pronto para utilização.

Vantagens:

Esse processo de pintura tem em suas vantagens, a redução de custo, aumento de qualidade e durabilidade e proteção ao meio ambiente.

Na Prática

{youtube}dO-Oppc0_Ok{/youtube}

Fotos do Produto:

{gallery}Pintura{/gallery}