

PROF. SILVIO F. BRUNATTO
LÍDER GTFAP&MP/CNPQ
COORDENADOR DO LTTP

GTFAP&MP
LT2P
Laboratório de Tecnologia de Tintas Plásticas



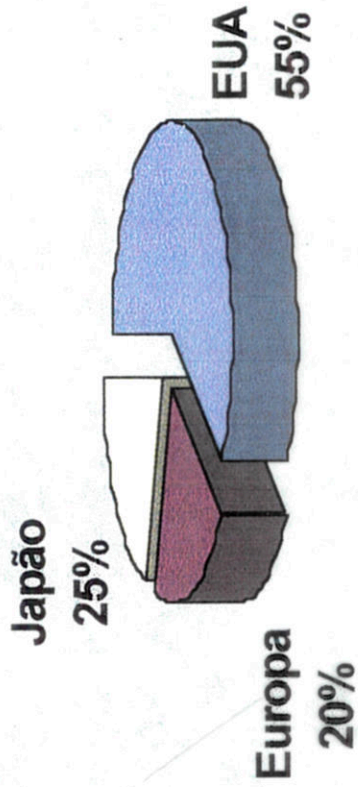
GRUPO DE TECNOLOGIA DE FABRICAÇÃO ASSISTIDA POR PLASMA E
METALURGIA DO PÓ / CNPq
LTTP - LABORATORIO DE TECNOLOGIA DE PÓS E PLASMA
LaMaTS - Laboratórios Integrados de Materiais e Tratamentos Superficiais
DEMEC / TC / UFPR

MATÉRIA PRIMA

A matéria prima mais importante no setor é o pó de ferro:
746718 ton foram produzidas em 1999.

Produtores de Pó de Ferro

(EUA = 412170ton/ Eur = 146740ton/ Japão=187808ton)



Fonte: W. Ristov 2001