

Boletim Técnico

Produto: Tinta Eletrostática em Pó Híbrido Preto Brilhante Código: P-1004
Data: 21/01/2015
Tipo: Poliéster / Epóxi
Uso
Utilizado em revestimentos de peças industriais de uso interior.
Condições de Fornecimento
Peso Específico (g/cm ³): 1,600 – 1,800
Armazenagem
06 meses em temperaturas entre 20-30°C, em local coberto, seco e ventilado
Características de Aplicação
Substrato: X Aço Carbono □ Alumínio □ Ligas Metálicas □ Latão
Preparação da Superfície : A mesma deve estar limpa e isenta de contaminação (óleos, graxas e gorduras). Dependendo do substrato pré-tratamento com fosfatização ou cromatização é recomendado.
Método de Aplicação : □ Leito Fluido X Corona □ Tribo
Cura : \Box 5 minutos a 200° C X 10 minutos a 200° C \Box 15 minutos a 200° C (temperatura da peça)
Rendimento Teórico : $6-8 \text{ m}^2/\text{Kg}$ Camada da Tinta Curada : $50-60 \mu\text{m}$

Características da Película Seca

Teste	Norma	Especificado
Brilho Glossmeter 60°	IT 8.2.4/05	mínimo 85 unidades
Embutimento	IT 8.2.4/07	3 – 6 mm – sem trincas/fissuras
Aderência C. Grade	IT 8.2.4/09	Gr-0
Flexibilidade M. Cônico	IT 8.2.4/02	sem trincas/fissuras
Impacto	IT 8.2.4/06	mínimo 80 Kgf.cm – sem trincas/fissuras
Resistência à MEK	IT 8.2.4/08	1 minuto – Satisfaz
Névoa Salina	IT 8.2.4/11	200 horas – desplacamento máximo de 3 mm no corte
Câmara Úmida	IT 8.2.4/14	200 horas – desplacamento máximo de 3 mm no corte

Observação : Os painéis utilizados nos testes acima são de aço carbono e possuem 0,6 mm de espessura. Para os teste de resistência mecânica os painéis são somente desengraxados e para os testes de resistência química os mesmos são pré-tratados com fosfato de zinco.

Todas as informações contidas neste BOLETIM TÉCNICO, são baseadas no nosso conhecimento atual e referentes a análises efetuadas em nossos laboratórios de desenvolvimento e controle de qualidade; podendo ser alteradas sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos pelo uso indevido de nossos produtos.

Fábrica de Artefatos de Látex Estrela Ltda.

Rod. Quintino de Lima, Km 08 – Goianã – CEP 18134-990 – CX. Postal 1524 – São Roque – SP Fone / Fax: (0XX11) 4711.1354

Website: www.epristinta.com email: deptotecnico@epristinta.com