



Ind. De Tintas Gold Ltda

Gold Industria Quimica Ltda

TINTAS INDUSTRIAIS - ESMALTE SINTÉTICO - POLIURETANO (PU) EPOXI

Site: www.tintasgold.com.br

Performance
Coatings

BOLETIM TÉCNICO

GOLDEPOXI

Descrição: Tinta epoxi para acabamento de dois componentes com boa resistência á umidade e ao ambiente marinho. Indicado para superfícies metálicas em geral, possuindo excelente aspecto decorativo.
Atende norma N1198 Petrobrás

Cor: Disponível em diversas cores.

Aspecto: brilhante

Acabamento: este produto é o proprio acabamento

Preparo da superfície: recomenda-se aplicar sobre o primer epoxi de dois componentes o qual deverá estar isento de contaminações

Constantes Físicas

Viscosidade a 25 °C : 80 - 85 uk
Não voláteis por peso: 50% min
Não voláteis por volume: 42% min

Armazenagem: 12 meses a 40 °Cmax.
Ponto de fulgor: maior que 23 °C
proporção de mistura: Comp. A:4 partes
Comp. B:1 parte

Características da Película

Espessura úmida : 65 - 90 um
Espessura seca: 25 - 35 um
Cura após : 07 dias
Rendimento teórico: 10,5 m2/litro

Tempo de secagem Toque; 4 hrs máx.
Pressão: 08 hrs máx.
Manuseio: 24 hrs máx.
Repintura: 48 hrs máx

Informações Práticas

Aplicação: (x) rolo (x) pistola
(x) trincha (x) air-less
Vida útil da msitura a 25 °C : 06 horas
Diluyente indicado: Diluyente 5.500

Preparação do produto: homogeneizar perfeitamente o conteúdo das embalagens e msiturar na proporção indicada e diluir se necessário com nosso diluyente 10% maximo.

Precauções

Evitar contato com os olhos e prolongado com a pele.
Não aplicar o produto com umidade relativa do ar superior a 85%.
O produto contém solventes orgânicos, manusea-lo com EPI adequados.

Para maiores informações, consulte nosso departamento técnico
(41)3552-6006 e-mail: gold@tintasgold.com.br