



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 PISOS

Descrição: Tinta epóxi de dois componentes e de altos sólidos. Possui excelente resistência química. Utilizada como primer acabamento em superfícies de concreto, aço carbono e estruturas metálicas em geral, onde haja necessidade de máxima proteção e resistência à abrasão. Em ambiente de alta agressividade recomenda-se a aplicação de duas de mãos. Atende Norma 1195 II Petrobras

COR : Disponível em diversas cores

ASPECTO: Semi-Brilhante

PREPARO DA SUPERFÍCIE: jateamento abrasivo ao metal quase branco padrão Sa 2 1/2

CONSTANTES FÍSICAS

Viscosidade a 25 °C : 90 - 110 UK
não voláteis por peso: 85% min
Não voláteis por volume: 75% min.

Armazenagem: 12 meses a 40°C máx.
Ponto de Fulgor: Maior que 23°C
Proporção de Mistura Comp A: 7 partes
Comp B: 1 parte

CARACTERÍSTICAS DA PELÍCULA

Espessura Úmida: 137 - 205 um
Espessura Seca: 100 - 150 um
Cura após: 07 dias
Rendimento Teórico: 5,5 m²

Tempo de Secagem Toque: 4 h máx
Pressão: 12 h máx.
Manuseio: 16 h máx
Repintura: 24 h máx
tempo de Indução: 10 minutos

INFORMAÇÕES PRÁTICAS

Aplicação: (x) Rolo (x) Pistola
(x) Trincha (x) Airless
Diluyente Indicado: Diluyente No 5.500

Preparação do Produto: homogeneizar perfeitamente o conteúdo das embalagens e misturar na proporção indicada e diluir se necessária com nosso diluyente 10% máx

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, manuseie-o com EPI adequados
- Para maiores informações, consulte nosso departamento técnico
- (041) 552-6006
- e-mail: gold@tintasgold.com.br