



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

COAL-TAR EPOXI

Descrição: Tinta epóxi Alcatrão de Hulha de dois componentes , alta espessura curada com poliamida. Indicada para proteção de estruturas metálicas em ambientes marinho ou de agressividade química , aplicável também em alvenária.
ATENDE NORMA PETROBRÁS 1265- PETROBRÁS

Cor: Preto - Marrom

Aspecto: Semi-brilhante

Acabamento: Este produto é o próprio acabamento.

Preparo da Superfície: jateamento abrasivo ao metal que se branco padrão Sa 2 ½

Constantes Físicas

Viscosidade a 25 °C: 130 u.k. Max.
Não voláteis por peso: 755 min.
Não voláteis por volume: 65% min.

Armazenagem: 12 meses a 40 °C max.
Ponto de Fulgor: 30 °C
Relação de Mistura Comp A: 3 partes
(em volume) Comp B: 1 parte

Características da Película

Espessura Úmida: 215-246 um
Espessura Seca: 140-160 um
Cura após : 07 dias
Rendimento Teórico: 4,60m²

Tempo de Secagem: Toque 4hrs max
Pressão: 16 hrs
Manuseio: 24 hrs
Repintura: 48hrs

Informações Práticas

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

Preparação do produto: homogeneizar perfeitamente o conteúdo das embalagens e misturar 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, manuseie-lo com EPI adequados.

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