



Série Carbomastic



A **Série Carbomastic** são epóxis Surface Tolerantes com propriedades excepcionais de umectação oferecendo uma resistente barreira, ideal para manutenção do aço estrutural.



DETALHES DO PRODUTO

Comprovação em campo, epóxi surface - tolerante para superfícies pobremente preparadas, com excelentes propriedades de umectação e um filme de barreira resistente a água. Desde 1970, os revestimentos Carbomastic têm sido uma referência de alto padrão de desempenho para proteção do aço ao redor do mundo. A extensa seleção dos Produtos da **Série Carbomastic** proporciona ao usuário o revestimento ideal para o projeto onde há necessidade para cura a baixa temperatura, tolerância a umidade ou mesmo quando há necessidade de cores. Há disponibilidade do produto para cada necessidade.

PRODUTOS

- CARBOMASTIC 15 E 15FC
- Os originais epóxi mastics
- CARBOMASTIC 90
- Amina - Cicloalifático epóxi mastic
- CARBOMASTIC 94
- Epóxi poliamida em cores customizadas
- CARBOMASTIC 615 & 615 Alumínio
- Epoxi Fenol Alcamina tolerantes a umidade

APLICAÇÕES

- Pontes;
- Plantas Químicas de processo;
- Atmosferas Marinhas;
- Oléo & Gás (OFFSHORE);
- Energia;
- Estações de Tratamento de Água e Efluentes;
- Terminais de tanques;
- Tubulações.

VIAPOL

Referência nacional no desenvolvimento de soluções para construção civil.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Excelentes propriedades de umectação
- Compatível com revestimentos envelhecidos
- Tolerante à corrosão firmemente aderida
- Tolerante à umidade durante aplicação e cura
- Aceita uma larga variedade de acabamentos
- Disponível em cores
- Cura a baixa temperatura a -7 °C
- Altos sólidos, fórmulas low VOC
- Excelente proteção por barreira
- Excelentes propriedades para aplicação por trincha/rolo e pulverização
- Excelente "Best in class" epoxis

PRODUTO DE QUALIDADE SUSTENTADO POR UM SERVIÇO DE QUALIDADE

- Desde 1947 a Carboline tem oferecido soluções a problemas em ambiente de corrosão severa
- Suporte de vendas e técnico ao redor do mundo
- Mais de 20 fábricas e um network mundial com suporte de vendas e técnico
- Líder no apoio técnico de campo e com time técnico de suporte às engenharias
- Certificado ISO 9001

SELEÇÃO DE PRODUTOS

PRODUTO	TIPO	PIGMENTAÇÃO	TEMPERATURA DE CURA	PROPRIEDADES ESPECIAIS
Carbomastic 15 & Carbomastic 15 FC	Amino-amida Epóxi	Alumínio	10° C 2° C	Histórico de uso desde 1970
Carbomastic 90	Amina Ciclo Alifático	Alumínio	6° C	Resistência Química
Carbomastic 94	Epóxi Poliamida	Disponível em cores	10° C	Cores disponíveis pelo sistema de tingimento rápido
Carbomastic 615 e Carbomastic 615 alumínio	Fenol Alcamina Epóxi	Óxido de Ferro Micáceo e Alumínio	-7° C	Tolerante à umidade durante aplicação e cura

RAZÕES PARA USO - DA SÉRIE CARBOMASTIC

DESEMPENHO	VANTAGEM	BENEFÍCIO
Excelente propriedade de umectação	Surface tolerante, mínimo preparo de superfície requerido	Economia na Mão de Obra e no tempo para execução do serviço
Altos sólidos	Compatível com a maior parte dos revestimentos existentes	Reduz tempo na preparação de superfície, economia na Mão de Obra
Tolerante à umidade	Pode ser aplicado sobre superfícies úmidas (damp surfaces)	Redução de custos na Mão de Obra e no tempo para execução do serviço
Pigmentos de barreira Resistentes	Excelente resistência ao avanço de umidade	Durabilidade alta
Agentes de cura únicos	Cura a baixas temperaturas	Pintura pode ser realizada em estações frias do ano

Siga-nos:

 /viapol  @viapol  /viapol  @viapol_social  /ViapolSocial

Para mais informações, consulte a ficha técnica do produto no site:

www.viapol.com.br

