

Identificação Técnica

Primário monocomponente formulado à base de resinas cloro-parafinas, zinco metálico e outros pigmentos anticorrosivos.

Campo de Aplicação

Produto indicado para protecção contra a corrosão de superfícies de ferro ou aço sujeitas/expostas a ambientes corrosivos médios.

Propriedades

Boa protecção anticorrosiva;
 Adequado para ambientes marítimos e meios quimicamente agressivos;
 Boa resistência à água e ao atrito mecânico;
 Secagem rápida.

Características

Cor: Cinza escuro

Aspecto: Mate

Densidade (23°C): 2,12 ± 0,02

Viscosidade (23°C): 4500 ± 1000 mPas

Rendimento Teórico: ± 10 m² / L / Demão (para espessuras secas de 50 µm)

Rendimento Prático: Depende da natureza do suporte, espessura aplicada e condições ambientais da aplicação

Secagem

Isento de poeiras: ± 30 min.

Manipulável: ± 3 h

Repintura: mín. 6 h

Aplicação

Preparação da Superfície:

De uma forma geral as superfícies devem estar limpas, bem desengorduradas e isentas de ferrugem. Recomenda-se a decapagem a jacto de areia até ao grau Sa 2 ½, mesmo em superfícies já pintadas. Efectuar a preparação da superfície imediatamente antes de iniciar a aplicação.

Processo de aplicação:

Trincha, rolo ou pistola airless.

Aplicar 1 - 2 demãos directamente ao suporte de acordo com a exigência de cada situação.

Tinta de acabamento: Se a pretensão for um acabamento alquídico, é necessário aplicar previamente um primário epoxy para evitar a saponificação do esmalte. Além de se ligar quimicamente ao zinco, o primário epoxy oferece também uma boa base de aderência para sistemas de pintura alquídicos, acrílicos, epoxídicos e poliuretânicos.

Diluição: Trincha/Rolo: 0 - 5%

Pistola Airless: 0 - 20% **Bico:** 0,43 - 0,63 mm **Pressão:** 210 bar **Rácio de compressão da bomba:** 30/1

Diluyente Recomendado: Diluyente Unizinc (S1016-L)

Diluyente de Limpeza: Diluyente Unizinc (S1016-L) ou Diluyente Celulos (S2501-L)

Nota: A temp.^a do ar e da superfície a aplicar deve ser superior a 10°C e a HR ≤ 80%

Segurança

Aplicar em locais devidamente arejados, utilizando luvas, óculos e vestuário de protecção.

Consultar a ficha de dados de segurança antes de utilizar o produto. Manter afastado do alcance das crianças.

Embalagens

1 L e 5 L

Estabilidade em Armazém

Um ano em embalagem de origem devidamente fechada e em armazém coberto.

A. CLEMENTE, LDA.

Rua Quinta D'Álém, 132 • Apartado 39 • 4416-861 PEDROSO • Telef.: 227 860 670 • Fax: 227 860 679
 silaca@silaca.pt