



GALV-PRI
primário para galvanizados

DESCRIÇÃO

Primário de um componente para metais leves, tais como, zinco, alumínio e bronze

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Primário formulado á base de resinas butil vinílicas, pigmentos, cargas solventes e aditivos em proporções devidamente equilibradas. Este produto caracteriza-se pela sua excelente aderência sobre todos os metais leves.

UTILIZAÇÃO

Primário de aderência sobre metais não ferrosos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Cinza
Aspetto da película seca	Mate
Massa volúmica (Densidade)	90 + / - 0.05 g / cm ³ a 25 °C
Viscosidade 20°C	100 s + / - 10 s em Copo Ford 4
Rendimento Teórico	10 -12 m ² / Lt
Teor em sólidos em volume	30 %
Secagem (20°C e 65% h.r)	Superficial – 20 min Duro – 2 h Repintável – min. 3dias
Diluição	20 - 50 % com Diluente Acrílico

APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO SUPERFÍCIE

As superfícies a pintar devem estar secas, isentas de poeiras e gorduras para assegurar a aderência do produto, e a humidade relativa de menos de 80%.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS

Isentar do pó a superfície a pintar.

Não aplicar em condições extremas de temperatura e humidade, situações que dificultem uma boa filmificação em profundidade. Evitar ventos fortes ou canalizados para que a evaporação do solvente se faça com rapidez exagerada.

ARMAZENAGEM





A área a armazenar deve ser fria e bem ventilada. Armazene longe de fontes de calor ou ignição. Manter o produto em embalagens bem fechadas. Equipamento de armazenagem e transferência deve ser devidamente ligado á terra e isolado para evitar acumulação de cargas estáticas. Apresenta uma estabilidade em armazém de 24 meses em embalagens de origem a partir da data de fabrico, cheias e bem fechadas . A área de armazenagem não deve exceder condições extremas de temperatura (5-40) °c.

PRECAUÇÕES

Evitar o contacto com a pele e os olhos.

Não respirar os vapores.

Trabalhar em locais bem arejados.

Não fumar.

Evitar fontes de ignição

Evitar acumulação de cargas electrostáticas.

Ligar á terra todo o equipamento.

Pode ocorrer irritação da pele, olhos e aparelho respiratório.

No caso de inalação deve retirar a vítima par um local arejado; manter o paciente quente e em repouso e se os sintomas persistirem, chamar o médico.

No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado.

Lavar a superfície afectada, usando água e sabão.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Consultar Ficha de Segurança do produto.

NOTA

As informações fornecidas são correctas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.