



## Ficha Técnica

## Primário Freazincor a 2K

### PRODUTO:

Primário FREAZINCOR Arco-Íris

### DESCRIÇÃO:

O Primário FREAZINCOR Arco-Íris é um primário rico em zinco, formulado com resina de epoxy. Fornecido em dois componentes. Contém solventes orgânicos.

### USO RECOMENDADO:

Primário especialmente recomendado para a protecção anti-corrosiva de estruturas de aço expostas à acção agressiva do ambiente.

### CONSTANTES FÍSICAS:

Acabamento-----	acetinado
Cores-----	cinzento
Volume de sólidos-----	56 %
Rendimento Teórico-----	8-12m <sup>2</sup> /litro – 40 □m
Massa volúmica-----	2.15 Kg/litro
Secagem ao tacto-----	Cerca de 4 horas (20 °C)
Espessura do filme, seca-----	40 □m
Espessura do filme, húmida-----	75 □m

NOTA: Os valores das constantes físicas poderão variar de acordo com as tolerâncias normais de fabrico.

### PORMENORES DE APLICAÇÃO:

Mexer previamente o produto, juntar os dois componentes (3 partes do primário para 1 parte de endurecedor) homogeneizando bem, a mistura tem uma duração de cerca de 2 horas. Aplicar à trincha, Pistola ou rolo, com uma diluição máxima de 10% com **Diluyente "EPOXY"**, as demãos devem ser intervaladas de um dia.

## **PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIES:**

As superfícies devem estar isentas de gorduras, de poeiras e bem secas.

## **CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:**

Mexer bem os dois componentes até obter uma homogeneização perfeita e só depois juntar os dois componentes, misturando cuidadosamente, se possível com um misturador eléctrico, procurando alcançar todas as zonas da embalagem. Preparar apenas a quantidade de tinta necessária tendo em conta o seu tipo de vida útil (pot-life).

## **OBSERVAÇÕES:**

Após a mistura dos dois componentes o prazo de utilização da tinta é de cerca de 2 horas. A dosagem dos dois componentes já vai feita de fábrica (3:1), no acto de aplicação basta efectuar a mistura dos dois componentes.

## **SEGURANÇA:**

Como regra geral deve evitar-se a inalação de vapores de solventes ou de tintas pulverizadas e o contacto com a pele e olhos. Ao aplicar tintas em espaços confinados ou áreas de ar estagnado, recomenda-se a ventilação forçada do local.

O diluente e o produto no estado líquido são nocivos à água pelo que não devem ser lançados nas canalizações nem em terrenos.

Em caso de contacto accidental deste produto com os olhos, lavar imediata e abundantemente com água e consultar um médico.

O Primário FREAZINCOR destina-se a uso profissional.