



Primário Timishield 300

Primário epóxico de alto rendimento para aço, alumínio e madeira

Descrição do Produto

Primário epóxico de secagem rápida, fácil de aplicar, para protecção de alto rendimento.

* Excelente protecção anticorrosiva

* Camada intermédia anti-incrustante para utilização sobre primários epóxicos

* Boa resistência à abrasão

Cor	Alumínio
Brilho	Mate
Densidade	1,445 g/cm ³
Teor de Sólidos (% peso)	76 %
Relação de Mistura	3 : 1
Diluyente	Diluyente N°7
Rendimento	9 m ² /lt
COV	472 g/lt
Tipo de Embalagem (kit)	1 Lt e 4 Lt

Secagem / Repintura

	5°C	15°C	23°C	35°C
Secagem ao Toque	4 horas	2 horas	1 hora	30 minutos
Imersão	24 horas	18 horas	12 horas	8 horas
Tempo de Vida (Pot Life)	10 horas	5 horas	3 horas	2 horas
Repintura	Mínimo: 5 horas / Máximo: 3 dias			

Nota: Se for excedido o tempo máximo de repintura, é necessária uma lixagem húmida ou seca com lixa grão P180-P220.

Aplicação e Uso

Preparação:	Aço: Desengordurar com Diluyente N°7 ou com Desengordurante WBC . O aço deve ser limpo com jacto abrasivo até ao grau Sa 2½ de acordo com a ISO 8501-1; na sua impossibilidade recomenda-se uma limpeza com o auxílio de ferramentas mecânicas até ao grau St 3 de acordo com a ISO 8501-1. Utilizar ferramentas adequadas para áreas pequenas.
	Metais não Ferrosos: Preparar o metal de modo que se apresente isento de poeiras, gorduras e outros contaminantes, efectuando uma limpeza cuidadosa com Diluyente N°7 ou com Desengordurante WBC . Lixar bem com lixa grão P24-P120 para se obter uma melhor adesão, limpar bem e deixar secar.
	Madeiras Virgens: Lixar com lixa grão P80-P180 e em seguida 280. Retirar o pó com uma escova ou com um pano. Se limpar com Diluyente N°7 ou com Desengordurante WBC , deixar secar completamente antes da aplicação do Primário Timiprotect .



Primário Timishield

Primário epóxico de alto rendimento para aço, alumínio e madeira

Aplicação e Uso

Aplicação: **Aço:** Aplicar 4 – 5 demãos

Metais não Ferrosos: Aplicar 4 – 5 demãos

Madeiras Virgens: Aplicar 3 demãos

Métodos de Aplicação: Trincha ou Rolo de pêlo curto

Limpeza do Material A limpeza do material deve ser feita com **Diluyente N°7** ou **Diluyente Celuloso** imediatamente a seguir à aplicação.

Observações

Após mistura dos componentes, aguardar cerca de 5 – 10 minutos, para libertação da espuma e dos produtos de reacção. Só depois iniciar a sua aplicação.

Não aplicar sobre pinturas convencionais (monocomponente). Não aplicar se houver a possibilidade de se formar condensação sobre o substrato. A temperatura ambiente deverá estar no mínimo a 5°C e no máximo a 35°C.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Em embalagens de origem seladas, acondicionadas ao abrigo da luz solar e do frio entre 5 e 40 °C, o produto tem um prazo de validade de 3 anos após a sua data de fabrico.

Os elementos contidos neste boletim técnico correspondem aos nossos conhecimentos actuais, têm carácter orientativo e podem ser alterados sem aviso prévio. Uma vez que as condições de aplicação se encontram fora do nosso controlo, não nos responsabilizamos pelos resultados finais obtidos na sua utilização.