

PRIMER INIBIDOR FERRUGEM PARIS

É um produto fundo acabamento de excelente qualidade que proporciona excelente aderência metais, galvanizados, alumínio e madeiras, protegendo a superfície por mais tempo prolongando a beleza do acabamento final. Possui pigmentos inibidores de corrosão e secagem rápida.

RECOMENDAÇÕES DE USO

Indicado para a pintura de superfícies externas e internas ferro, galvanizado, alumínio e madeira.

PROPRIEDADES BÁSICAS

Cores	Branco e cinza
Acabamento	Acetinado
Sólidos por Massa	51% ± 2
Sólidos por volume	47% ± 2
VOC	63,6 g/L
Peso Específico a 25°C	1,34 g/cm³ (valor aproximado)
pH	8,8 – 9,5
Ponto de Fulgor	Não aplicável
Tempo de armazenagem	24 meses
Tipo de embalagem	3,6L, 18L

COMPOSIÇÃO:

Resina alquídica, pigmentos orgânicos e inorgânicos, cargas minerais inertes, solvente alifáticos e aromaticos, secantes e aditivos. Isentos de metais pesados

DADOS PARA APLICAÇÃO

Nº Demãos recomendadas	1 demão
Rendimento teórico:	De 35 a 45m²/galão por demão, pode variar conforme condições da superfície.
Diluição:	Para rolo e pincel diluir 10% com thinner . Para pistola diluir 30% - 35% com aguarrás.

SECAGEM

Temperatura	25° C
Ao Toque	40 minutos
Entre demãos	8 horas
Final	24 Horas

Considerações: Não pintar em dias chuvosos, temperaturas abaixo de 10 °C ou acima de 35 °C e umidade superior a 80%.

A superfície pintada só poderá ser lavada (limpeza) após 30 dias da sua aplicação. A limpeza da superfície pintada deverá ser feita com água e detergente neutro, esponja macia ou pano. A limpeza deverá ser suave e em toda a superfície pintada para evitar problemas de manchamento ou remoção da tinta. Não limpar com pano seco, pois poderá ocorrer o polimento da superfície..

PREPARO DE SUPERFÍCIE – Norma ABNT NBR 13.245

A superfície deverá estar seca, firme e sem poeira, isenta de contaminantes, tais como: óleos, sais, graxas, gorduras, poeiras, etc., devidamente aplicada com fundo recomendado.

As partes soltas ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas.

Sobre tinta envelhecida, lixar superficialmente, deixando a superfície isenta de brilho e remover as partículas soltas. Antes de iniciar a pintura, observe as seguintes instruções:

Tipo Superfície		Tratamento
Ferro, alumínio e galvanizado	Novo	Fazer limpeza das impurezas com solvente e mecanicamente
	Com ferrugem	Oxidação deverá ser removida por meios químicos ou mecânicos
Manchas de gordura ou graxa		Lavar com água e detergente, enxaguar e aguardar secagem.
Superfícies que apresentam brilho		Dever ser lixada até o completo fosqueamento. Antes de ser iniciada a pintura ou repintura a superfície deve ser tratada com solução de água e detergente neutro. Feito o tratamento, enxaguar bem, aguardar secagem e aplicar o produto
Superfícies soltas com deslocamento		Deve raspar, escovar, lixar até a remoção completa e depois limpar a superfície com solvente.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Trincha/Pincel – Retoques e demais acabamentos onde o rolo não consegue alcançar.
Pistola convencional DeVilbiss - 502 EX 67 ou similar.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Antes de iniciar qualquer pintura é preciso sempre atentar para a realização do seguinte procedimento:

Lixar: lixar a superfície, removendo as partes soltas e promovendo na mesma uma maior aderência

para o produto que será aplicado em seguida.

Limpar: A limpeza deve ser feita com um pano ou uma vassoura para remover a poeira da superfície

e garantir aderência do produto que será aplicado sobre a superfície.

Homogeneizar: a homogeneização é necessária para a completa mistura de todos os componentes da tinta, bem como a dispersão dos pigmentos. Como o produto estará parado em estoque, esta operação é indispensável para que as características se mantenham inalteradas.

Diluir: a diluição deve seguir a instrução recomendada, para que o produto possa oferecer excelente desempenho tais como: cobertura, rendimento, nivelamento e aplicação.

Aplicar: sempre se atentar a partes soltas ou mal aderidas do substrato, nestes casos, deve-se seguir as recomendações de preparação de superfície.

Em caso de recortes, sempre primeiro fazer o recorte com pincel para posteriormente proceder a aplicação com o rolo.

RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

- Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40 °C.
- Produto quando aplicado emana vapores que devem ser evitados com o uso correto de EPI's, como máscaras, e respiradores, mantendo uma boa ventilação durante a aplicação.
- Evite contato com a pele utilizando luvas, óculos, roupas adequadas, cremes protetores etc.
- Manter longe do contato de crianças e animais.

OBSERVAÇÕES:

1. O rendimento prático do produto pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade e absorção da superfície, espessura da camada de produto depositada, condições atmosféricas e técnica de aplicação.
2. Evite a aplicação do produto em áreas externas em dias com ocorrência de ventos fortes que podem transportar para a pintura, poeira ou partículas suspensas no ar.
Pincel, trincha ou rolo de espuma e pistola
3. Secagem poderá sofrer variações dependendo de fatores externos, tais como: condições climáticas (temperatura abaixo de 10°C e/ou umidade superior a 85%, que pode causar retardamento do tempo de secagem e cura deste produto).
4. Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio. Data da última revisão:
12/2018

Rudnei José de Souza
CRQ 13403446 13ª Região