



BOLETIM TÉCNICO

PRIMER SINTÉTICO

RECOMENDAÇÕES DE USO

Produto formulado a base de resinas alquídicas especiais em combinação com pigmentos orgânicos, inorgânicos, cargas de alta qualidade e solventes aromáticos e alifáticos, isento de benzeno, proporcionando ótima aderência às superfícies metálicas, rápida secagem, fácil aplicação, ótima flexibilidade e resistências as intempéries. O produto também pode ser deixado como acabamento.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Resina alquídica, pigmentos orgânicos, inorgânicos e anticorrosivo, hidrocarbonetos alifáticos, hidrocarbonetos aromáticos, aditivos e cargas minerais.

USO E APLICAÇÕES

Seu uso é indicado para aplicações de fins anticorrosivos em superfície ferrosas, sujeitas a exposição em atmosferas severas, orlas marítimas e intemperismo.

Tipo de Veículo:	Alquídico Modificado
Teor de Sólidos:	Por Peso: 66 %
Teor de Sólidos:	Por Volume: 52%
Viscosidade à 25°C CF04:	160 à 180 seg.
Espessura Seca por Demão:	40 a 50 Micrômetros
Massa Específica:	1,27 a 1,33 g/cm ³

DADOS PARA APLICAÇÃO

Diluição	Rolo, Trincha e pincel – 10% Thinner DNT1800 Resolver – 30% Thinner DNT1800
Aplicação	Aplicar de 1 a 2 demãos, respeitando o intervalo de aplicação de 5 a 10 minutos entre demãos.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

Rendimento 9-11m²/ por Litro

SECAGEM

Temperatura 25°C

Ao Toque 40 minutos

Manuseio/Repintura 5 horas

Total 24 horas

OBSERVAÇÕES

Para proporcionar e assegurar a qualidade dos produtos é fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo Dinatex (fundos, massas, diluentes e acabamentos) seguindo as instruções contidas na embalagem ou no boletim técnico.

Não guardar o produto diluído. Não utilizar lotes diferentes para fazer continuação de pinturas, poderá haver mudança na tonalidade, bem como no acabamento.

O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

Normalmente com 2 ou 3 demãos se consegue ótimo resultado, mas dependendo do tipo de cor ou estado da parede, pode ser que seja preciso mais demãos.

Os valores encontrados para os ensaios de peso específico e secagem (com a espessura especificada) foi obtido em laboratório a uma temperatura de 25°C. Com temperaturas diferentes da mencionada, os valores acima estabelecidos tendem a ser diferentes dos especificados.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc.

O uso de solventes diferentes ao especificado sem a aprovação prévia da Dinatex pode afetar o desempenho do produto e anular a garantia do mesmo.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.