



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

BOLETIM TÉCNICO

Produto: ESMALTE PU ACETINADO BRANCO 3 X 1

Indicado como tinta de acabamento para pinturas internas e/ou externas, podendo ficar exposto a raios solares. Confere alta resistência química, física e ao intemperismo. Apresenta secagem mais rápida dentre os esmaltes poliuretanos. Pode ser aplicado em pinturas de artefatos de madeira em geral, artefatos de fibra em geral, entre outros.

Composição Química:

Resinas acrílicas, hidrocarbonetos aromáticos, ésteres, cargas minerais, aditivos e pigmentos.

Preparação da Superfície:

- Lixar a superfície partes soltas.
- Eliminar contaminantes oleosos ou pó com pano umedecido com Solução Desengraxante.
- Aplicar Primer PU ou Primer Universal antes da aplicação do acabamento.

Características:

Densidade a 25°C (g/cm³) 1,52 – 1,57

Modo de Usar:

- Aplicar de uma a duas demãos cruzadas, conforme a necessidade respeitando o intervalo de 10 a 15 minutos entre as demãos.
- Não aplicar com temperatura abaixo de 10°C e umidade relativa do ar superior a 80%
- Utilizar pistola convencional com uma pressão de ar entre 30 a 40 lb/pol².
- Os valores de rendimento podem variar de acordo com o método de aplicação, condições ambientais, e da superfície, e são calculados na espessura de camada seca recomendada.
- Catalises: 3 partes (volume) do Esmalte PU Acetinado para 1 parte (volume) Endurecedor p/ Esmalte PU Acetinado.
- Diluído até 20% com Thinner PU 5230.

Rendimento: 38m²/gl por demão.

Secagem:

Toque	30 minutos
Manuseio	3 horas
Final	24 horas

Assessoria Técnica:

A Maza Produtos Químicos mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para qualquer consulta relativa à sua linha de produtos.

Armazenagem:

Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

Embalagem:
0,675ml / 2,7 l / 13,5 l

Validade:
24 meses

Última Revisão:
23/07/2013

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.