



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

BOLETIM TÉCNICO

Produto: VERNIZ PU FAST 6500

Indicado para pequenos retoques, aplicar sobre Mazadur Poliéster, complementando o sistema dupla camada. Proporciona alto brilho, excelente resistência ao intemperismo e secagem rápida. O uso deste produto é exclusivo a profissionais devidamente treinados.

Composição:

Resina acrílica poliuretânica, solventes aromáticos, estéres e aditivos.

Preparação da superfície:

Aplicar sobre base poliéster, antes da aplicação do verniz, desengraxar com Maza Solução Desengraxante e secar com pano limpo. Em caso de aparecimento de pontos (sujeira), recomenda-se lixar a base a seco com lixa grão 1000 - 1200.

Recomenda-se o uso do pano pega poeira antes da aplicação do verniz.

Uso do EPI:

Ler as instruções no verso da embalagem, antes de utilizar o produto. Utilizar luvas de borracha nitrilica e óculos de segurança para manusear o produto. Utilizar máscara respiradora com filtro contra vapores orgânicos e particulados ao manusear / aplicar o produto.

Catalise e/ou Diluição:

5 partes em volume de Verniz PU Fast 6500

1 parte em volume de Endurecedor 6501

Viscosidade de Aplicação 16 +/- 1 seg CF-4 25° C

O tempo de vida útil da mistura é de no máximo 25 minutos a 25°C

Aplicação:

Aplicar 2 passadas cruzadas com intervalo de 3 a 5 minutos entre passadas.

Regular a pressão de ar entre 35 a 40 lbs/pol2.

Aplicar sobre:

Mazadur Poliéster

Secagem:

Ao ar a 25°C:

Livre de Pó	Manuseio	Polimento
15 - 20 min	30 - 50 min	90 minutos

Estufa 60°C

10 a 15 minutos

Assessoria Técnica

A Maza Produtos Químicos mantém uma equipe especializada a disposição dos clientes para quaisquer consulta relativa a sua linha de produtos. Através do Sac 19 3656-2570 ou pelo www.maza.com.br



MAZA PRODUTOS QUIMICOS LTDA.

Armazenagem

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

Embalagem

750ml, 3,0lts, 15 lts.

Validade

24 meses.

Ultima Revisão

12/05/2014

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.