

FICHA TÉCNICA

Fone: (16) 3383-7000 www.brasilux.com.br

VERNIZES POLIURETANOS AUTOMOTIVOS

VN 24.00.001 (3x1) - VN 24.00.002 (5x1) - VN 24.00.181 (2x1) - VN 24.00.092 (5x1) FOSCO



Descrição:

Produtos formulados a base de resinas acrílicas hidroxiladas fornecidos em 02 (dois)

componentes.



Uso e Aplicações:

Recomendado para aplicações automotiva de acabamento internos e externos, pintura geral, parcial ou repintura. De alta resistência aos raios solares, e resistência química, física e ao intemperismo. Podendo também ser aplicado em pinturas de frotas, implementos agrícolas e

rodoviários, artefatos de madeira em geral, artefatos de fibra, entre outras.

Diluição:

VN 24.00.001 /VN 24.00.181: TN 06.00.107 na proporção de 10 a 20% VN 24.00.002/ VN 24.00.092: Depois de catalisados não é necessária diluição.

Catálise:

Diluente/Catálise: VN 24.00.001 = 3 partes de verniz para 1 parte de catalisador CT 29.50...

VN 24.00.181 = 2 partes de verniz para 1 parte de catalisador CT 29.50... VN 24.00.002 = 5 partes de verniz para 1 parte de catalisador CT 29.50... VN 24.00.092 = 5 partes de verniz para 1 parte de catalisador CT 29.50... *Para polimento com 12 horas, utilizar CT 29.50.045 nos vernizes brilhantes.



Brilho UB 60°:

Maior que 95 UB – Gloss meter 60°.

Verniz FOSCO VN 24.00.092 não apresenta brilho e não pode passar por polimento.

Teor de Sólidos:

Por Peso: 45 +/- 2%



Formas de Aplicação:

Revolver convencional (bico 1.4): Pressão de 40 a 50 libras / Revolver HVLP: 2 bar/Airless



Demão(s)

02 a 03 demãos, com intervalo entre passadas de 10 a 15 minutos a 25°C

recomendada(s): Espessura seca de 30 a 35 microns por demão



Secagem (25°C)

Ao Toque: 20 minutos Ao Manuseio: 02 a 03 horas Final: 24 horas



Instruções Gerais:

Adicionar o Componente "B" sobre o componente "A" na relação de mistura em volume

acima, em constante agitação, ajustando a viscosidade quando necessário.

Não preparar quantidades superiores a necessária para quatro horas de trabalho.

Vida útil da mistura (Pot Life) é de 4 a 6 horas.



Rendimento

38 a 46 m²/galão/demão (informação teórica, podendo variar de acordo com a aplicação) teórico:

 $0.962 + -0.020 \text{ g/cm}^3$ Densidade:

Produto Inflamável, manter embalagem fechada, fora do alcance de crianças, animais e

fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco e ventilado. Não reutilizar embalagens. Evitar inalação dos vapores, não ingerir.

Efetuar aplicação em ambiente ventilado, utilizando-se de todos os EPIs como máscara,

Normas de Segurança: óculos de segurança, luvas e outros tipos pertinentes ao produto.

Produto de uso profissional. A Brasilux Tintas Técnicas Ltda. não se responsabiliza pelo uso e ou manuseio inadequado do produto. Em caso de emergências verificar FISPQ do produto

no site: http://www.brasilux.com.br/nossos-produtos/fispq.