

VERNIZES POLIURETANOS AUTOMOTIVOS

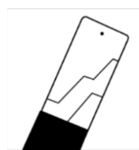
VN 24.00.001 (3x1) – VN 24.00.002 (5x1) – VN 24.00.181 (2x1) – VN 24.00.092 (5x1) FOSCO



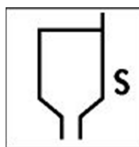
Descrição: Produtos formulados a base de resinas acrílicas hidroxiladas fornecidos em 02 (dois) componentes.



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: TD 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:
 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.



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



Demão(s) recomendada(s): 02 a 03 demãos, com intervalo entre passadas de 10 a 15 minutos a 25°C
 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 teórico: 38 a 46 m²/galão/demão (informação teórica, podendo variar de acordo com a aplicação)



Densidade: 0,962 +/- 0,020 g/cm³



Normas de Segurança: 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, 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>.