

**VERNIZES NITROCELULOSE  
VN 04**

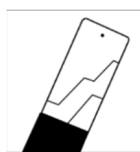
Descrição:

Produto formulado a base de nitrocelulose combinada com resinas alquídicas e solventes aromáticos, acetatos e álcool. Quando aplicado proporciona ótima aderência às superfícies, fácil aplicação, rápida secagem.



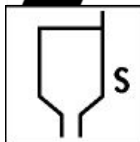
Uso e Aplicações:

Recomendado como acabamento final em superfícies para madeiras em geral e indústrias moveleiras.



Diluinte/Catálise:

Utilizar Thinner TN 71.00.628 ou TN 06.00.000, na proporção de 40 a 50%.

Viscosidade à  
25°C CF4:

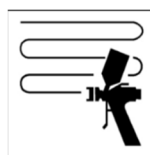
60 a 80 seg.

Teor de Sólidos:

Por Peso: 25 a 30%

Formas de  
Aplicação:

Revolver (Pressão de 40 a 50 libras) /Airless.

Demão(s)  
recomendada(s):

Aplicar 01 demão após aplicação da seladora nitro ou fundo pu.  
Espessura seca por demão de 25 - 30 microns



Secagem (25°C)

Ao Toque: 10 a 20 minutos  
Ao Manuseio: 01 a 02 horas  
Final: 24 horas



Instruções Gerais:

Homogeneizar o produto antes da aplicação, que deverá ser feita em superfícies secas e isentas de agentes contaminantes como, poeira, graxa, óleo, entre outros. Ajusta a viscosidade com o TN 71.00.628 ou TN 06.00.000 de acordo com o equipamento de aplicação.

Rendimento  
teórico:

28 a 32 m<sup>2</sup> /galão/demão

Densidade:

0,980 + / - 0,020 g/cm<sup>3</sup>

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>.