

## FICHA TÉCNICA

## NO20 9852 00 Verniz Nitro

Interior

#### Características:

Especialmente desenvolvido para acabamento em processos de pinturas em móveis em geral de uso interno.

Cor: Transparente

Acabamento: Fosco - Brilho 20 ± 2UB

Viscosidade: 40 ± 3s CF4

**Densidade**: 0,919 ± 0,020 g/cm<sup>3</sup>

**Sólidos:** 18,65 ± 2%

#### Armazenagem:

Manter o produto com a embalagem fechada, sem danos por ação química, física ou outros agentes, em local coberto, à sombra, seco e ventilado.

Prazo de validade: Verificar o prazo de validade que consta na embalagem do produto.

#### Recomendações:

Para preservar sua saúde aconselhamos o uso de equipamentos de segurança adequados, como óculos, máscaras e luvas para o manuseio e a aplicação deste produto.

#### Preparação da madeira:

1ª Primeira Pintura: observar se é necessário aplicar massa em buracos ou rachadura. Utilize a massa (YL 1424–cores) com a cor próxima da madeira, aguarde tempo de secagem e promova o lixamento com lixas apropriadas, seguindo sempre os veios da madeira. Pode iniciar com uma lixa grana 180 depois 240 podendo também utilizar uma 280 para deixar a superfície mais lisa, em seguida remova com ar ou com um pano seco resíduos e o pó do lixamento. Aplicar seladora Nitro ou PU. Em madeiras que estejam impregnadas com produtos a base de óleo (ex. óleo de linhaça) remova-o com Thinner DN 4280, DN 4288 ou Super Removedor DD 494. Promova um lixamento adequado.



# **FICHA TÉCNICA**

**Repintura:** promover lixamento ou remover totalmente o acabamento com Super Removedor DD 494 e proceder com a pintura nova. Em caso de pinturas que apresentem buracos ou rachadura proceder como primeira pintura.

#### Preparação do Produto:

Diluir com Thinner Especial DN 4280 ou Thinner Profissional DN 4288 até atingir a viscosidade adequada.

## Aplicação:

Pistola: Aplicar 1 demão

Este produto, quando aplicado diretamente sobre MDF, pode ter sua secagem comprometida e apresentar manchas devido à composição do substrato.

**OBS.** Aplicar o produto com temperatura ambiente entre 10 e 40°. C e umidade relativa do ar entre 40 e 80%

### Tempo de Secagem:

Completa: 24 horas.

#### **Rendimento:**

4 a 6 m<sup>2</sup> por litro/demão

Pode variar de acordo com a preparação da superfície, método e técnicas de aplicação, diluição e absorção da madeira. Considerar nas aplicações à pistola maior perda do produto, devido dispersão do produto durante a aplicação.

#### Conservação e limpeza:

Para garantir a durabilidade do produto, aguardar 2 semanas para a limpeza da superfície pintada. Limpar com um pano levemente umedecido com água. Para limpeza dos utensílios de pintura utilizar um de nossos Thinners DN 4280 ou DN 4288.

#### Composição básica:

Solicite em nossa central de relacionamento 0800 702 6666 a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)



# FICHA TÉCNICA