

#### **CARACTERÍSTICAS**

É um verniz impregnante colorido, para madeira, à base de copolímeros acrílicos, em dispersão aquosa, que é caracterizado pela:

- Elevada penetração capilar, realçando o veio da madeira e valorizando o seu aspecto decorativo.

- Impermeabilidade à água
- Capacidade protectora
- Resistência às intempéries

#### **PARÂMETROS TÉCNICOS**

- Massa volúmica (MTE.4, 20 °C): 1.020 - 1.035 g/cm<sup>3</sup>
- pH (MTE.3, 20 °C): 7.0 - 8.5
- Teor sólido (MTE.5): 18 - 23%

#### **CAMPO DE APLICAÇÃO**

O **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 401** é indicado para aplicação em interiores e exteriores, sobre a grande maioria dos tipos de madeira

utilizados na construção (\*). Em madeiras folheadas, deverá garantir-se, previamente, a boa colagem do folheado.

(\*), exceptuando madeiras muito densas e/ou muito resinosas.

#### **MÉTODOS DE APLICAÇÃO**

##### **Preparação da superfície**

A superfície a ser aplicada deverá apresentar-se bem seca, limpa, isenta de gorduras e poeiras, assim como de quaisquer produtos que impeçam a penetração do **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 401** (tapa-poros, vernizes, etc.).

O seu aspecto final beneficiará se, previamente, for passada, manual ou mecanicamente, lixa ou palha de aço, com o fim de uniformizar a cor do suporte, bem como cortar eventuais fibras salientes.

##### **Aplicação**

O **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 401** aplica-se à trincha, "boneca", à esponja ou por imersão, recomendando os seguintes cuidados:

- Homogeneizar antes e durante a aplicação, a fim de evitar-se a sedimentação dos pigmentos e obter-se a tonalidade uniforme pretendida.
- O produto em excesso deverá ser espalhado rapidamente (dependendo do grau de absorção e de secagem), com um trapo ou trincha, a fim de homogeneizar a coloração.
- Aplicar uma a duas demãos no interior e duas a três demãos no exterior.

- Eventualmente, como acabamento, a fim de dar maior brilho ou maior resistência, no exterior, pode aplicar-se uma ou duas demãos de verniz incolor, **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 455**, e, no interior, o **Movitaco-B Ref.<sup>a</sup> 452** ou **453**, **Univerni-B Ref.<sup>a</sup> 426** ou **Univerni-A Ref.<sup>a</sup> 427**.

- Após secagem conveniente de cada demão e antes da aplicação da demão seguinte, quer se trate do **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 401**, ou do verniz de acabamento, é aconselhável passar levemente lixa ou palha-de-aço fina, a fim de cortar possíveis fibras levantadas pela absorção dos produtos na superfície.

#### **LIMPEZA DE UTENSÍLIOS**

Efectuada com água.

#### **TEMPO DE SECAGEM**

A secagem final do **Vernicril Ref.<sup>a</sup> 401** ocorre, aproximadamente, em 12 horas, dependendo do grau de humidade e temperatura.

#### **RENDIMENTO / CONSUMO**

Em média, 8 a 10 m<sup>2</sup>/l/demão.

#### **EMBALAGENS**

1L, 5 L e 20 L

#### **ARMAZENAGEM**

Conservar em embalagem hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.

#### **TRANSPORTE**

Consultar Ficha de Segurança Ref.<sup>a</sup> 401  
ADR/RPE: Isento

Revisão: 1  
Data: Setembro 2007 – Edição: 2007

**Os nossos serviços técnicos estão à inteira disposição para o esclarecimento de dúvidas ou outras informações complementares**