

# ACRÍLICO “MV”

CÓD. 24005

## UTILIZAÇÃO

Esmalte acrílico de dois componentes destinado à indústria de mobiliário e outras indústrias de madeiras. Produto com excelente aplicabilidade e lacagem em todos os sistemas de pistolagem.

Apresenta como características principais a secagem rápida, suavidade ao tacto e boa dureza superficial. Máxima resistência ao amarelecimento.

Utilização recomendada para a indústria de mobiliário interior: cozinhas, casa de banho, acessórios, etc.

## COMPONENTES

2 componentes:  
 24005 . . . . . - Esmalte Acrílico “MV” Brilho 1, 2, 3, 5  
 3906900000 - Endurecedor Acrílico “MV”

Nota:

- Brilho 1 – Acabamento brilho Mate
- Brilho 2 – Acabamento brilho Mate “Intermédio”
- Brilho 3 – Acabamento brilho Cera
- Brilho 5 – Acabamento brilho Acetinado

Diluyente Recomendado:

- 4505000000 - Diluyente Dilpur 6983 - Temperatura ambiente: 12°C a 23°C
- 4508000000 - Diluyente 8461/D Retardador - Temperatura ambiente: 20°C a 30°C

Diluyente de Limpeza

- 4410000000 - Diluyente Limpeza 10906 ou
- 4401000000 - Diluyente Celuloso 106

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

<b>Cor</b>	Branco e cores (Disponível no Sistema de Afinação Industrial)
<b>Aspecto/Brilho da película seca</b>	Transparente, Acetinada
<b>Viscosidade (Ford4, 20°C)</b>	45±5” <sup>(a)</sup>
<b>Massa Volúmica (20°)</b>	1.00 – 1.17 Kg/L
<b>Teor de Sólidos</b>	ca. 46%
<b>COV</b>	ca. 54% (na forma de fornecimento)
<b>Ponto de Inflamação</b>	Consultar Ficha de Dados de Segurança
	<sup>(a)</sup> <b>Valores para a cor branca</b>

<b>Brilho 60°</b>	10±2 (vidro)
<b>240057 – Acrílico “MV” Brilho 1</b>	12±2 (madeira)

<b>Brilho 60°</b>	15±2 (vidro)
<b>240055 – Acrílico “MV” Brilho 2</b>	20±2 (madeira)

<b>Brilho 60°</b>	25±2 (vidro)
<b>240054 – Acrílico “MV” Brilho 3</b>	30±2 (madeira)

<b>Brilho 60°</b>	50±3 (vidro)
<b>240052 – Acrílico “MV” Brilho 5</b>	55±3 (madeira)

# ACRÍLICO “MV”

CÓD. 24005

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Deve estar isenta de gorduras ou poeiras  
 As superfícies devem ser preparadas com Subcapas de base poliéster ou de base poliuretano.

## CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

<b>Método de Aplicação</b>	Pistola convencional, pistola airless, pistola airmix.
<b>Proporção de Mistura</b>	100:20 (em Volume) Acrílico “MV” : End. Acrílico “MV”  Teor de sólidos na mistura: 43,3 ± 2% Viscosidade da mistura: 32 ± 2” (Ford4, 20°C)
<b>Diluição Recomendada</b>	4505000000 - Diluente Dilpur 6983: 15-20% 4508000000 - Diluente 8461/D Retardador: 15-20% (em situações de temperatura ambiente elevada)
<b>Tempo de Vida Útil da Mistura</b>	3 horas
<b>Secagem (20°C, 60% H.R.)</b>	Superficial: ca. 25-30 minutos Seco ao Tacto: ca. 40-50 minutos Repintura ca.: 12 horas
<b>Espessura por Demão</b>	<u>Pistola Convencional</u> Quantidade (Húmido) 1 demão (g/m <sup>2</sup> ): 120 - 140 Diluente: 15-20%  <u>Pistola Airless</u> Quantidade (Húmido) 1 demão (g/m <sup>2</sup> ): 120 - 140 Diluente: 15-20%  <u>Pistola Airmix</u> Quantidade (Húmido) 1 demão (g/m <sup>2</sup> ): 120 - 140 Diluente: 15-20%
<b>Condições durante a Aplicação</b>	Temperatura ambiente: 15 -23°C Humidade relativa: Inferior a 70 %

## ESQUEMA DE APLICAÇÃO

- Lixagem e despoejamento do MDF ou madeira
- Aplicação de uma a duas demãos Subcapa Lacamil 12901 ou em alternativa Subcapa Pu Tix branca
- Deve-se proceder à lixagem da 1ª demão passadas 4 a 5 horas. A 2ª demão será lixada sempre no dia seguinte.
- Acabamento com Acrílico “MV” de acordo com o brilho pretendido.

## ESTABILIDADE EM ARMAZEM

Acrílico “MV”: **1 ano**, em embalagens de origem, em local seco e fresco.  
 Endurecedor Acrílico “MV”: **6 meses**, em embalagens de origem, em local seco e fresco.

## ACRÍLICO “MV”

CÓD. 24005

---

**FORMA DE FORNECIMENTO** Embalagens de 1, 5 e 20 litros.

---

**SEGURANÇA E AMBIENTE**

Acrílico “MV” pode provocar irritação cutânea ou outras. Recomenda-se a aplicação em ambiente arejado e a utilização simultânea de luvas e máscara de protecção. A limpeza do material de aplicação deve ser feita antes deste secar, utilizando Diluente Celuloso 106 ou Diluente de Limpeza 10906.

Conservar embalagem bem fechada e em local apropriado. **Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.**

Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto.

Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios

A Fábrica de Tintas 2000, SA, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

**Revisão realizada a Dezembro de 2022**