

FICHA TÉCNICA

LACAMIL PLUS MEIO BRILHO

CÓD. 232052

UTILIZAÇÃO

Esmalte poliuretano de acabamento meio brilho, com boa resistência ao risco e excelente dureza superficial.

O produto apresenta:

- boa cobertura,
- boa aplicação e lacagem,
- toque muito sedoso.

Utilização recomendada para a indústria de mobiliário: cozinha, casa banho, acessórios, etc e outras indústrias da madeira.

COMPONENTES

2 componentes:

232052 - Lacamil Plus Meio Brilho 3925510000 - Endurecedor Lacamil Plus

Diluente Recomendado:

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

Diluente de Limpeza

4410000000 - Diluente Limpeza 10906 ou 4401000000 - Diluente Celuloso 106

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor

Aspecto/Brilho da película seca Viscosidade (Ford4, 20°C)

Branco e cores Meio Brilho, Opaco 100±5" ^(a)

Brilho 60°

50±3 (MDF)

Teor de Sólidos

COV

Ponto de Inflamação

ca. 61% ^(a)

ca. 39% (na forma de fornecimento) Consultar Ficha de Dados de Segurança

(a) Valores para a cor branca

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Deve estar seca, isenta de gorduras, poeiras e contaminantes.

Preparar previamente com Subcapas de base poliéster ou base poliuretano.

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Método de Aplicação		Pistola convencional, pistola airmix	
Proporção de Mist	tura	100:50 (em Volume) Lacamil Plus Meio Brilho: Endurecedor Lacamil Plus Ou	
		100:40 (em Peso) Lacamil Plus Meio Brilho: Endurecedor Lacamil Plus	
		Teor de sólidos na mistura (Volume): 51 ± 2% Viscosidade mistura em volume: 20 ± 2" (Ford4, 20°C)	
Diluição Recomen	dada	4505000000 - Diluente Dilpur 6983: 5% a 10% 4508000000 - Diluente 8461/D Retardador: 5% a 10% (em situações de temperatura ambiente elevada)	

Mod. DQ-38 (rev. 04) Pág. 1 / 2





LACAMIL PLUS MEIO BRILHO

CÓD. 232052

	Tempo de Vida Útil da Mistura	2 horas		
	Secagem (20°C, 60% H.R.)	Superficial: ca. 20 minutos Seco ao Tacto: 50 minutos Secagem em Profundidade: ca. 24 horas Nota: No caso de cores fortes a secagem em profundidade só completa ao fim 24 horas		
	Espessura por Demão	Pistola Convencional Quantidade (Húmido) 1 demão (g/m²): 120 - 150 Diluente: 5-10 %		
		Pistola Airmix Quantidade (Húmido) 1 demão (g/m²): 120 - 150 Diluente: 5-10 %		
	Condições durante a Aplicação	Temperatura ambiente: 15 -23°C Humidade relativa: Inferior a 70 %		
ESQUEMA DE APLICAÇÃO	 Lixagem e despoeiramento do MDF ou madeira. Aplicar duas demãos de Subcapa Lacamil 12901 ou Polibetume Brº 12569 com intervalo mínimo de 6 horas e lixagem intermédia. Efectuar lixagem da 2ª demão no dia seguinte com lixa nº320, seguida de lixa nº 400. Acabamento com Lacamil Plus Meio Brilho na cor pretendida. 			
ESTABILIDADE EM ARMAZEM	Lacamil Plus Meio Brilho: <u>1 ano</u> , em embalagens de origem, em local seco e fresco. Endurecedor Lacamil Plus: <u>6 meses</u> , em embalagens de origem, em local seco e fresco.			
FORMA DE FORNECIMENTO	Embalagens de 1, 5 e 25 Kg.			
SEGURANÇA E AMBIENTE	Lacamil Plus Meio Brilho 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 a 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 Maio de 2025

Mod. DQ-38 (rev. 04) Pág. 2 / 2