



WOOD COATINGS

PU Acabado E

CÓDIGO DE PRODUTO: Ver GAMA

USOS						APLICACIONES				
										
MÓVEIS	ESCRITÓRIO M.	CASA DE BANHÃO / COZINHA	PORTAS	PÁINEIS	MOLDURAS	ESPRAY	ROLOS	VACUO	CORTINA	MANUAL
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

DESCRIÇÃO

Acabado de poliuretano especialmente indicado para o envernizamento de interiores.

O PU Acabado E apresenta uma rápida secagem, flexibilidade e dureza superficial. É um produto com uma grande polivalência, conferindo um aspeto sedoso e homogêneo, o que faz que tenha uma excelente relação qualidade, prestação e preço.

COR

Incolor

BRILHO E DADOS TÉCNICOS

Brilho 100	Código: 240 - PU Acabado E 100 Semibrillo
Brilho 75	Código: 248 - PU Acabado E Semibrillo 75
Brilho 50	Código: 242 - PU Acabado E Mate 50
Brilho 35	Código: 245 - PU Acabado E Mate 35
Brilho 25	Código: 243 - PU Acabado E 25 Súper Mate
Brilho 20	Código: 246 - PU Acabado E 20 Extra Mate
Brilho 10	Código: 244 - PU Acabado E 10 Mate Intenso
Brilho 5	Código: 247 - PU Acabado E 5 Mate Ótico

Dados técnicos:

Densidade: 0.940 – 0.960 g/cm³
Viscosidade: 40 – 50 seg. DIN4 a Tº 20 °C
Sólidos: 24 – 28 %
%VOC: 72 – 76 %

APLICAÇÃO

Agite antes de usar.
Método de aplicação: Pistola, Airmix, Airless e Cortina.
Viscosidade da aplicação: 18 – 21 seg. DIN 4 a 20 °C
Número de camadas: 1
Espessura por camada: 120 g/m² molhado
Temperatura de aplicação: 15 a 25 °C para madeira, ar e produto com 60% de umidade relativa
Umidade da madeira: 12 a 15%

INDÚSTRIAS QUÍMICAS MASQUELACK S.A.

SECAGEM

Secagem: método: Físico e Químico

Mistura por volume:
2 partes de PU Acabado E
1 parte de Catalizador Polifond E (Código: 387)

Diluição: Até 5% de Diluente Poliuretanos (Código: DIL091L25) na mistura final.

Modo de secado: Físico

Secagem	23 °C e 60 % HR
Ao pó:	5 min
Ao toque:	10 min
Lixagem/Recobrir:	8 horas
Pot-life:	6 horas

O tempo de secagem depende da espessura da camada aplicada. Pode ser superior em madeiras ricas em compostos exsudáveis e pela temperatura e umidade ambiente. A qualidade do revestimento pode não ser ideal se estas condições de secagem (temperatura adequada e boa ventilação) não forem respeitadas.

CONSUMO

Aproximadamente 0,130 l/m² quando uma aplicação de uma camada de 150 g/m² é húmida sem perda por pulverização.

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO

Deve ser limpo imediatamente após a sua utilização, utilizando o nosso solvente: Dissolvente Limpeza (Código: dil1012L25 ou DIL014L25)

ARMAZENAMENTO/TRANSPORTE

Estabilidade do produto: 12 meses na embalagem original fechada.
Temperatura de armazenamento: entre 5 e 25 °C
temperatura de transporte: A temperatura durante todo o período de serviço deve ser superior a 5 °C.

EMBALAGEM

Recipientes de 25 L

TRATAMENTO DE RESÍDUOS

Os recipientes a serem tratados devem estar completamente vazios.
Eliminar o resto de produto que permanece dentro da lata de acordo com a legislação vigente.
Mais informações na Seção 13 da Folha de Segurança

FOLHA DE SEGURANÇA

Informações adicionais nas folhas de segurança de acordo com os regulamentos 1907/2006/CE (REACH) y 2015/830/EU.
Produto classificado de acordo com o regulamento 1272/2008 (CLP).

A informação fornecida é normativa e esta baseada em ensaios de laboratório e testes práticos. A informação fornecida não implica compromisso, e não se aceita a responsabilidade de resultados obtidos em condições de trabalho que não estão baixo o nosso controlo. Consequentemente, o comprador-usuário deve comprovar a viabilidade dos nossos produtos para casos concretos e metodologias de aplicação diferentes as indicadas. A nossa responsabilidade unicamente abrange o dano causado diretamente por defeitos dos produtos fornecidos por Masquelack.