



WOODMARK LASUR DISOLVENTE

FORMATO DE VENDA

4 L, 750 ml


WoodMark
 garantia
 tkrom

DESCRIÇÃO

Lasur penetrante à base de solvente, com resinas alcídicas, que protege, conserva e decora a madeira em ambientes interiores e exteriores. Produto microporoso de elevada penetração, resistente às intempéries e aos raios UV, o que lhe confere uma elevada capacidade protetora à madeira, atuando com poros abertos e permitindo que a madeira respire e mantenha o equilíbrio entre a humidade própria do suporte e a do ambiente circundante, respeitando ao máximo o aspeto natural dos seus veios. O acabamento WOODMARK Lasur é elástico, pelo que se adapta aos movimentos naturais da madeira, sem rachar.

ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Exterior/Interior
 Madeira maciça e contraplacado
 Portas e janelas
 Vigas
 Pilares
 Pérgulas
 Mobiliário de jardim
 Superfícies de madeira

PROPRIEDADES

- Grande elasticidade
- Microporoso
- Secagem rápida
- Exterior/Interior
- Pronto a utilizar
- Acabamento acetinado e Mate
- Aplicação periódica sem decapagem

DADOS TÉCNICOS

Composição química	Resinas alcídicas	
Cor	Carta de cores	
Acabamento	Acabamento acetinado e Mate	
Densidade	0,90 ± 0,05 g/ml	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidade	40 ± 60 seg (Ford n.º 4)	ASTM D1200
Sólidos em volume	25±2% (Acabamento acetinado)	UNE-EN ISO 23811
Sólidos em volume	31±2% (Mate)	UNE-EN ISO 23811
Brilho acetinado 60°/85°	35-50 / 55-70	UNE-EN ISO 2813
Brilho Mate 60°/85°	<5 / <10	UNE-EN ISO 2813
COV	< 600 g/L. Valor máximo permitido pela UE: 700 g/L	2004/42/II Classificação (f)
Rendimento teórico	12-13 m ² /L (20 micrómetros secos)	
Tempos de secagem	Secagem sem pegajosidade: 4-6 horas	
Prazo de repintura	24 horas	
Diluição	< 5%	
Diluyente	TKROM DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS 345	
Limpeza	TKROM DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS 345	

Os dados técnicos especificados podem variar em caso de tingimento do material.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

INFORMAÇÕES GERAIS

Não exterior, não aplicar se estiver prevista chuva, se estiver sob sol forte do meio-dia nem em dias húmidos.

SUPERFÍCIES DE MADEIRA NÃO PINTADAS E EM BOM ESTADO

Efetue um ligeiro lixamento a seco para eliminar as fibras salientes. Aplique duas demãos de W. FONDO PROTECTOR INSECTICIDA À ÁGUA, de modo a obter uma boa proteção contra os fungos causadores da podridão e uma melhor aderência das camadas de acabamento. Não diluir nem misturar com outros produtos; o WOODMARK LASUR DISOLVENTE é fornecido pronto a usar para aplicação direta. Agitar bem antes e durante a aplicação até à homogeneização completa. Aplicar duas demãos de WOODMARK LASUR DISOLVENTE. Recomenda-se aplicar as camadas de acabamento num intervalo inferior a um mês após a aplicação do primário, embora uma aplicação posterior não implique uma diminuição da ação protetora do primário. Recomenda-se que a aplicação seja realizada antes da colocação da madeira na obra.

SUPERFÍCIES DE MADEIRA PINTADAS

Remova totalmente as camadas antigas de tinta ou verniz através de lixagem ou decapagem. Proceda conforme descrito para superfícies não pintadas.

SUPERFÍCIES DE MADEIRA TRATADAS COM LASUR (MANUTENÇÃO)

Limpe e proceda conforme descrito para superfícies novas. Não é necessário decapagem nem lixagem prévia.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura do substrato	Mín. + 5 °C / Máx. + 35 °C
Temperatura ambiente	Mín. + 5 °C / Máx. + 35 °C
Humidade do substrato / ambiental	< 10% / < 80%
Ponto de orvalho	A temperatura do suporte deve estar, pelo menos, 3 °C acima da temperatura de orvalho, a fim de reduzir o risco de descolamento ou eflorescência.

SISTEMA DE APLICAÇÃO

Sistema	Produto	Rendimento	Diluição	Camadas
PRIMÁRIO	WOODMARK FONDO PROTECTOR INSECTICIDA À BASE DE ÁGUA	4-6 m ² /L (200 mL/m ²)	N.A.	1 ou 2
ACABAMENTO	WOODMARK LASUR À BASE DE SOLVENTE	12-13 m ² /L (20 micrómetros secos)	TKROM DISOLVENTE SINTÉTICOS GRASOS 345	1 ou 2

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Não diluir nem misturar com outros produtos; o produto está pronto a utilizar. Agitar bem antes e durante a aplicação.
Método de aplicação:	O WOODMARK LASUR DISOLVENTE pode ser aplicado com pincel ou escova. Aplique sempre sobre superfícies limpas e secas, isentas de gordura e poeira, e livres de qualquer verniz, tinta ou cera. Aplique duas demãos do produto, seguindo o veio da madeira, respeitando um intervalo de 24 horas entre demãos. Em superfícies sujeitas a condições climáticas severas, recomenda-se a aplicação de uma terceira demão. Os acabamentos incolores destinam-se a utilização em ambientes interiores.

DADOS ADICIONAIS**Segurança e higiene**

Para qualquer informação relativa a questões de segurança na utilização, armazenamento, transporte e eliminação de resíduos deste produto, os utilizadores devem consultar a rotulagem e a versão mais recente da Ficha de Segurança do mesmo, que contém os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outras questões relacionadas com este tema. RESÍDUO: PERIGOSO. CÓDIGO LER: 080111

Armazenamento

A estabilidade do produto nas suas embalagens originais, não abertas, a temperaturas ambientes não superiores a 30 °C nem inferiores a 5 °C, será de 24 meses a contar da data de fabrico. O armazenamento deverá ser efetuado num local fresco e seco, nas embalagens originais, bem fechadas, sem sinais de deterioração e protegidas da geada e da exposição direta ao sol.

Posição pautal

Código TARIC: 3208 90 91

Nota

A informação técnica contida neste documento é fornecida de boa-fé, com base em ensaios laboratoriais e na experiência prática em condições normais. No entanto, os dados podem sofrer variações, especialmente em caso de tingimento do material ou utilização de cores intensas, em que parâmetros como a densidade ou os sólidos em volume podem ser afetados, sem comprometer o desempenho do produto. Recomenda-se ao utilizador que verifique a adequação do produto à sua aplicação específica e que solicite, para consulta, a ficha de segurança da cor correspondente através do seu distribuidor.