



BARNIZ MAR Y MONTAÑA

FORMATO DE VENDA

4 L, 750 ml



WoodMark
garantia
tkrom

DESCRIÇÃO

Verniz transparente brilhante, à base de resinas sintéticas especiais, altamente protetoras da madeira, com excelente resistência à água, tanto doce como salgada. Totalmente lavável e muito resistente ao uso no exterior, graças à incorporação de filtros solares. Excelente dureza e resistência ao atrito, bem como excelente elasticidade. Para proteger e embelezar todo o tipo de construções ou objetos de madeira, tanto em interiores como em exteriores, e especialmente na pintura de embarcações, portas, janelas, mesas e cadeiras expostas a ambientes severos ou marinhos.

ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Exterior/Interior
Ambientes severos ou marítimos
Embarcações
Mobiliário
Estantes
Portas
Vedações
Janelas e persianas

PROPRIEDADES

- Boa dureza
- Filtros solares
- Excelente penetração
- Baixo amarelecimento
- Facilidade de aplicação
- Boa resistência química
- Secagem rápida
- Excelente aderência

DADOS TÉCNICOS

Composição química	Resina sintética	
Cor	Incolor	
Acabamento	Brilhante	
Densidade	0,93 ± 0,03 g/ml	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidade	70 ± 5 KU	UNE 48076
Sólidos em volume	49 ± 2%	UNE-EN ISO 23811
Classificação de resistência ao fogo	A2-s1, d0 5236T24-2	UNE-EN 13501-1 (5236T24-2)
COV	< 500 g/L. Valor máximo permitido pela UE: 500 gr/L	2004/42/II Classificação (i)
Rendimento teórico	12-14 m ² /L (40 micrómetros secos)	
Tempos de secagem	Secagem sem pegajosidade: 4-6 horas	
Prazo de repintura	24 horas	
Diluição	10-15%	
Diluentes	TKROM DISOLVENTE SINTETICOS Y GRASOS 345	
Limpeza	TKROM DISOLVENTE UNIVERSAL 302	

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

Efetue um ligeiro lixamento a seco para eliminar as fibras salientes. Isolam as imperfeições (nós, orifícios, veios, juntas) utilizando um isolante adequado ou massa sintética. Recomenda-se aplicar uma primeira demão de um protetor fungicida de poro aberto para madeira e, em seguida, a primeira demão diluída entre 10% e 15% com TKROM BARNIZ MAR Y MONTAÑA, para garantir uma boa penetração do produto. Deve-se deixar decorrer, no mínimo, 24 horas entre cada camada, lixando suavemente e removendo o pó. Recomenda-se a aplicação de, pelo menos, três camadas para obter a máxima durabilidade em exteriores.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

SUPERFÍCIES DE MADEIRA PINTADAS

Se o verniz estiver em bom estado, remova as zonas rachadas e com aderência insuficiente. Preencha as imperfeições e irregularidades com massa. Lixe toda a superfície e limpe-a de pó, gordura ou sujeira, aplicando em seguida o TKROM BARNIZ MAR E MONTANHA. Se o verniz estiver em mau estado, com fraca aderência, rachado, descascado, etc., remova-o completamente e proceda conforme descrito para superfícies novas.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura do substrato	Mín. + 5 °C / Máx. + 35 °C
Temperatura ambiente	5 °C / 35 °C
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 LASUR À BASE DE SOLVENTE	12-13 m ² /L (20 micrómetros secos)	N.A.	1 ou 2
ACABAMENTO	TKROM VERNIZ MAR E MONTANHA	12-14 m ² /L (40 micrómetros secos)	TKROM DISOLVENTE SINTÉTICOS GRASOS 345	2 Y

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

Preparação do produto:	Agitar até obter uma boa homogeneização do produto. Voltar a agitar periodicamente. Ajustar a viscosidade. Em processos prolongados, ocorrerão evaporações; reajustar a viscosidade. Se o solvente for excessivamente agressivo, pode ser aconselhável diminuir a sua proporção.
Método de aplicação:	<p>Pode ser aplicado com pincel ou pistola aerográfica.</p> <p>Aplique de forma uniforme e estendendo ao máximo para obter, no máximo, 75 microns húmidos; desta forma, evitar-se-ão tempos de secagem prolongados, enrugamentos, retenção de sujeira, etc.</p> <p>Para aplicação com pincel, dilua o produto conforme indicado, dependendo de se tratar da primeira ou de uma demão subsequente, com a quantidade estipulada de Solvente Tkrom 345 para Sintéticos, Solvente Tkrom Aguarrás ou Solvente Tkrom Simil Aguarrás.</p> <p>Para aplicação com pistola aerográfica, dilua entre 5 e 10% com o Tkrom Disolvente Sintéticos 345 para Sintéticos, até obter uma viscosidade de 25 segundos na taça Ford n.º 4 a 25 °C.</p> <p>Utilize um bico com 1,5-1,8 mm de diâmetro e uma pressão de ar de 2,5-3,5 kg/cm².</p>

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.