

## S6 – MARNEUCE – Verniz Marítimo

### CONSIDERAÇÕES:



Este verniz é baseado em resinas alquídicas de alta qualidade que lhe conferem uma grande resistência aos cloretos e aos raios ultravioletas da luz solar, tornando-o adequado ao envernizamento de madeira na orla marítima.

### PROPRIEDADES:

- Fácil aplicação.
- Bom brilho e bom enchimento.
- Resistente aos agentes atmosféricos.
- Grande durabilidade.
- Resistente aos U.V da luz solar

### CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....0,900 ± 0,05
- **Viscosidade**.....85 ± 13” Ford IV (20°C)
- **Cor**.....Incolor.
- **Acabamento**.....Brilhante.
- **Secagem superficial**.....± 12 horas.
- **Secagem profundidade**.....24 a 48 horas.
- **Secagem entre demãos**.....± 12 horas.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/e) 400 g/l (2010). Este produto contém no máximo 400 g/l COV.

### UTILIZAÇÃO:

O “MARNEUCE” pode ser utilizado no envernizamento de madeira quer no interior quer no exterior. No entanto, dada as características particulares de resistência a cloretos e à radiação ultravioleta solar, é recomendado para envernizamento de madeira no exterior e junto à orla marítima, nas mais diversas situações em Construção Civil (portas, janelas, cercas em madeira, alpendres, etc.).

Pode ainda ser utilizado como verniz de reforço, quando aplicado sobre “WOODNEUCE LASURES” para lhe conferir um acabamento brilhante e de maior durabilidade.

### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Dado que o verniz não encobre imperfeições, pelo contrário, realça-as, é importante a atenção dada à preparação da superfície dependendo disso os bons resultados do acabamento final.

Por isso, a superfície de madeira deve estar limpa, seca, isenta de sujidade ou gordura e convenientemente lixada.

No caso de madeiras anteriormente envernizadas, efectuar uma lixagem com lixa de grão médio e eliminar poeiras e gordura antes do envernizamento.

- APLICAÇÃO:** Mexer bem o produto antes de o aplicar.  
A aplicação é feita com trincha ou rolo em 3 demãos intervaladas de 12 a 24 horas e convenientemente diluídas.  
Uma lixagem suave entre demãos ajuda a um bom acabamento.
- DILUIÇÃO:** Se necessário, com Diluente Sintético até 5%.
- RENDIMENTO:** Em média e por demão de 8 a 10 m<sup>2</sup>/litro, dependendo da porosidade da madeira.
- LIMPEZA DO MATERIAL:** Com “DILUENTE SINTÉTICO” logo após a aplicação podendo também ser feita com “DILUENTE CELULOSO” nos casos mais renitentes.
- PRECAUÇÕES:**
- Produto inflamável.
  - No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água.
  - Tóxico por inalação ou ingestão.
- RECOMENDAÇÕES:** Não aplicar o produto com temperaturas inferiores a 5°C ou humidade ambiente elevada.
- ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.  
Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.  
É fornecido em embalagens de 0.75 e 4 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.