

EVERWOOD MATE 1677**FICHA TÉCNICA****IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**

O EVERWOOD MATE 1677 é um produto 100% acrílico para proteção de madeiras, tanto no exterior como no interior.

Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2006 (Directiva 2004/42/CE): A/e.

CARACTERÍSTICAS

- Secagem Rápida;
- Boa Transparência;
- Boa durabilidade no exterior, mesmo no caso do incolor;
- Permite a obtenção de uma película de aspeto mate.

FORMA DE FORNECIMENTO

É fornecido em incolor e em cores, em embalagens plásticas de 1, 5 e 15 Ltr.

FORMA DE ARMAZENAMENTO

Deve ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- Superfícies novas: o suporte deve estar seco e isento de gorduras e poeiras. Lixar a madeira com lixa de papel de grão médio.
- Repintura: A tinta antiga deve ser raspada cuidadosamente. Proceder de seguida conforme o previsto para Superfícies novas.

CARACTERÍSTICAS

Densidade [ME-10]	1,00-1,05 gr/cm ³
Viscosidade [ME-35, ASTM D-1200]	40-50 segundos
COV's	No max. 130 gr/Ltr pronto-a-aplicar
	Valor limite EU (Cat A/c): 120 gr/Ltr (2010)

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

EVERWOOD MATE 1677**FICHA TÉCNICA****CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO**

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Agitar até total homogeneização.

PROCESSO DE APLICAÇÃO: Pode ser aplicado à trincha ou ao rolo. Devem ser aplicadas entre 2 a 3 demãos.

DILUIÇÃO: O produto é comercializado pronto-a-aplicar, podendo ser diluído até 10% na primeira demão.

TEMPOS DE SECAGEM

Temperatura ambiente de 20°C e HR de 60%:

Secagem superficial	1,5 a 3 horas
Repintura	7 a 8 horas

RENDIMENTO

O rendimento deste produto é bastante variável conforme o tipo e o estado do suporte, assim como das condições de aplicação. No entanto, como valor orientativo, pode considerar-se entre 10 e 15 m²/Ltr/demão.

SEGURANÇA

Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.