



VERNIZ HYDRO 169# P/ INTERIOR

FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

O VERNIZ HYDRO 169# INTERIOR é um produto 100% acrílico para proteção de madeiras, no interior.

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

CARACTERÍSTICAS

- Secagem Rápida;
- Muito elevada Transparência;
- Disponível em brilhante (1695), ½ brilho (1696) e em mate (1697).

FORMA DE FORNECIMENTO

É fornecido em cores, em embalagens plásticas de 1, 5 e 15 e 25 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] Viscosidade [ME-35, ASTM D-1200] COV's

1,00-1,05 gr/cm³ 40-50 segundos 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 qu os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implicitas, 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 específicações, 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.





VERNIZ HYDRO 169# P/ INTERIOR

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 considerarse 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 qu os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implicitas, 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 específicações, 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.