

VERNIZ AQUOSO BRILHANTE

VERNIZ AQUOSO PARA MADEIRAS INTERIORES

Ref.: 1630

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Verniz baseado em dispersões aquosas de copolímeros acrílicos especiais.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se ao envernizamento de madeiras interiores (portas, armários de cozinha, mobiliário, rodapés, etc.) ou cortiça.

PROPRIEDADES

- Brilhante.
- Excelente elasticidade.
- Fácil aplicação.
- Possibilidade de acabamento incolor ou colorido, permitindo obter uma grande variedade de aspetos finais.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Incolor.
- Aspecto da película seca	Brilhante
- Rendimento prático	8 a 12 m ² / L
- Tempos de secagem (T. 20°C e H. 50%)	
Tato	Cerca de 45 minutos.
Repintura	3 horas no mínimo.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/e): 130 g/l (2010). Este produto contém no máximo 40 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície

As madeiras devem estar bem secas, isentas de poeiras e gorduras. Em superfícies já envernizadas é conveniente efetuar uma lixagem geral de modo a permitir uma boa aderência.

- Condições ambientais

Temperatura ambiente – Superior a 5 °C
Humidade relativa – Inferior a 80%
Humidade do suporte – Inferior a 5%
Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Preparação do produto

Agitar até homogeneização completa.

- Processo de aplicação

Trincha, pistola ou rolo de pelo curto. Pode ser utilizado como primeira demão o VERNIZ TAPA POROS AQUOSO.

- Diluentes e proporção de diluição

Diluir a 1ª demão até 5% com água.
Aplicar sem diluição as demãos seguintes.

- Intervalo entre demãos

3 horas no mínimo .

- Diluente de limpeza

Água.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Temperatura Mínima – 5 °C
Temperatura Máxima – 35 °C

RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

agosto 2013

(substitui a de dezembro de 2008)

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso actual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Página 2 de 2



BARBOT

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.
Rua dos Bombeiros, 406
4410-249, Cordeiros, Vila Nova de Gaia
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218
www.barbot.pt