

AKUA SOALHOS BRILHANTE

VERNIZ AQUOSO PARA SOALHOS E MADEIRAS INTERIORES

Ref.: 1658

(escrita segundo o novo acordo ortográfico)

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Verniz baseado em dispersões aquosas de copolímeros especiais. Desenvolvido para proporcionar excelentes resistências químicas e à abrasão.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se ao envernizamento de soalhos ("parquet", tacos, etc.) e madeiras interiores (portas, armários de cozinha, etc.) ou cortiça.

PROPRIEDADES

- Brilhante.
- Elevada resistência ao desgaste.
- Excelente elasticidade.
- Fácil aplicação.
- Elevada resistência química.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Incolor
- Aspecto da película seca	Brilhante
- Teor de sólidos em volume	26 ± 2%
- Rendimento prático	8 a 12 m ² / L
- Tempos de secagem (T. 20°C e H. 50%)	
Tato	30 minutos
Cura Total	8 dias
Repintura	3 horas no mínimo
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/i): 140 g/l (2010). Este produto contém no máximo 70 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície

As superfícies devem estar bem secas, isentas de poeiras, gorduras e outros contaminantes.

• Madeiras novas

Lixar a madeira no sentido das fibras com uma lixa de grão médio e de seguida aplicar três demãos de AKUA SOALHOS BRILHANTE. Lixar sempre entre demãos.

• Madeiras já envernizadas

Superfícies em bom estado devem lixar-se de forma cuidadosa de forma a garantir a boa aderência do produto a aplicar. Caso a superfície se encontre muito deteriorada deve remover todo o verniz existente e depois tratar como madeira nova.

- 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. Recomenda-se no caso de soalhos a aplicação de três a quatro demãos de verniz procedendo a uma lixagem ligeira entre as demãos.

- 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 / 24 horas no máximo. Se o intervalo entre demãos exceder as 24 horas deve ser efetuada uma lixagem para se obter melhor aderência.

- Diluente de limpeza

Água.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

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

CERTIFICADOS/ENSAIOS

De acordo com as normas NF P902-501 e NF P902-507, o AKUA SOALHOS BRILHANTE, obteve a classificação M1 – Não Inflamável, nos ensaios de reação ao fogo, realizados no INEGI.

RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

agosto 2017

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