

BARBOT GLAMOUR ACETINADO

Tinta aquosa acetinada para interiores

REVISÃO
JUNHO 2022**BARBOT**

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Tinta baseada em co polímeros especiais, pigmentos e cargas selecionadas.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Destina-se à pintura de rebocos interiores quando se pretende um acabamento facilmente lavável e de brilho acetinado.
PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> • Elevada resistência à lavagem. • Grande facilidade de aplicação. • Bom poder de cobertura. • Película protegida contra o desenvolvimento de fungos.
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	
• Cor	Branco e cores
• Aspeto da película seca	Acetinado
• Rendimento prático	12 a 16 m ² / L / demão (depende do suporte e condições de aplicação)
• Massa volúmica	1,28 ± 0,05
• Viscosidade	100 ± 10 KU
• Teor de sólidos em volume	42 ± 2%
• Tempo de secagem	
– Tato	1 hora
– Profundidade	2 a 4 horas
– Repintura mínimo	4 horas
• Ponto de inflamação	Não Inflamável
• Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 12 g/l COV.* <small>Nota: * O valor indicado de COV refere-se ao produto pronto a aplicar, incluindo a tintagem, diluição, etc., com produtos da nossa empresa e por nós recomendados. Não nos responsabilizamos pelos produtos que sejam obtidos por misturas de produtos por nós não recomendados.</small>
CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO	
• Preparação da superfície	As superfícies a pintar devem estar bem secas, isentas de poeiras, gorduras e partículas não aderentes. Fendas e outras irregularidades devem ser previamente reparadas.
– Pinturas de raiz	Em superfícies de intensa absorção recomenda-se a aplicação prévia de ISOLANTE AQUOSO nas restantes superfícies aplicar previamente BARBOPRIMER.
– Repintura	Remover poeiras e tinta não aderente e de seguida tratar como pintura de raiz. Caso a superfície apresente contaminação com fungos, desinfetar a superfície com SOLUÇÃO DE LIMPEZA BIOCHOQUE e de seguida tratar como pintura de raiz.
• Condições ambientais	<ul style="list-style-type: none"> • 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	Pistola Airless, trincha ou rolo de pêlo curto.
• Diluentes e proporção de diluição	Diluir com água até 10% na 1ª demão e até 5% na 2ª.
• Número de demãos	2 a 3 demão
• Intervalo entre demãos	4 horas
• Diluente de limpeza	Água
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura mínima: 5 °C • Temperatura máxima: 35 °C
FORMA DE FORNECIMENTO	Branco: 1L; 2,5L; 5L e 15L Cores: 1L e 2,5L

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 atual 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.

1/2

ENSAIOS / CERTIFICADOS

Classificação "Qualidade do Ar Interior" (EN ISO 16000): A+
Classificação de acordo com a NP EN 13300:
Brilho: Acetinado (> 10 num ângulo de 85° e < a 60 num grau de 60°)
Resistência Esfrega: Classe 1 (≤ 5 micrómetros a 200 ciclos de esfrega)
Classificação de acordo com a NP 4378:
Brilho: Acetinado (> 10 num ângulo de 85° e < a 60 num grau de 60°)
Resistência Esfrega: Classe 1 (≤ 5 micrómetros a 200 ciclos de esfrega)
Resistência à fissuração a espessuras elevadas: até 200 micrómetros de espessura seca.



RISCOS E SEGURANÇA

Solicitar o pedido para fds@barbot.pt

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 atual 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.