

BARBOT INFINITY

Acabamento Aquoso Multisuperfícies

Ref.: 1130

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Acabamento aquoso multisuperfícies, formulado com produtos que lhe conferem boas características de adesão.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Produto para aplicação direta em diversas superfícies, paredes interiores, ferro, alumínio, chapa zincada, cerâmica, pvc e vidro.

PROPRIEDADES

- Funciona como primário e acabamento.
- Produto ideal para multiusos.
- Aderência em diversos suportes.
- Fácil aplicação.
- Boa lacagem.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco)

- Cor	Branco e outras.
- Aspeto da película seca	Brilhante (1130), Mate (1129).
- Teor de sólidos em volume	37 ± 2%
- Espessura recomendada por demão	30 µm
- Rendimento prático	8 a 10 m ² / L / demão (depende do suporte e condições de aplicação).
- Ponto de Inflamação	66°C
- Tempo de secagem (Temp. 20°C e 60%Hr) Tato Repintura	1 hora. 8 horas.
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/i): 140g/l (2010). Este produto contém no máximo 60 g/l COV.*

- Preparação da superfície	As superfícies a pintar devem estar bem secas, isentas de poeiras, gorduras e partículas não aderentes.
• Paredes Interiores	Em superfícies com intensa absorção recomenda-se a aplicação do BARBOPRIMER diluído até 10% com água. Nas restantes situações não necessita de primário.
• Ferro	A remoção da ferrugem pode ser feita com o BARBOT ANTI-FERRUGEM, após limpeza aplicar o BARBOT INFINITY diretamente ao ferro. Se a resistência à corrosão for elevada aconselha-se a aplicação do PRIMÁRIO TOX-FREE antes da aplicação do BARBOT INFINITY.
• Alumínio, Chapa zincada, cerâmica, PVC e vidro	Aplicar BARBOT INFINITY diretamente na superfície. Este produto não é aconselhado para revestimento de superfícies cerâmicas em ambientes com humidades elevadas.
• Madeira	Em madeiras exóticas aplicar o Primário Anti mancha antes do Barbot Infinity. Nas restantes aplicar diretamente.
- Condições ambientais	Temperatura ambiente – Superior a 5°C Humidade relativa – Inferior a 80% Temperatura do suporte – 2 a 3° C acima do ponto de orvalho.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Preparação do produto	Agitar até homogeneização completa
- Processos de aplicação	Trincha ou rolo de pelo curto.
- Diluentes e proporção de diluição	Diluir com água até 5%.
- Intervalo entre demãos	8 horas no mínimo.
- Diluyente Limpeza	Água.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

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

OBSERVAÇÕES

Para cores feitas a partir de base TR aconselhamos utilizar na 1º demão o branco.

RISCOS E SEGURANÇA

Consultar a ficha de segurança em www.barbot.pt

Março 2013

(substitui a de Janeiro 2013)

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.