

BERACRYL 1898**FICHA TÉCNICA****IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**

O BERACRYL 1898 é um produto baseado numa emulsão 100% acrílica, com boa cobertura e excelente resistência à intempérie, para utilização em fachadas.

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

CARACTERÍSTICAS

- Elevada resistência à alcalinidade;
- Elevado rendimento e boa cobertura;
- Excelente retenção de cor;
- Película final de aspeto acetinado.

FORMA DE FORNECIMENTO

É fornecido em branco e cores, em embalagens plásticas de 1, 5 e 15 Ltr.

UTILIZAÇÃO

O BERACRYL 1898 é especialmente recomendado para pinturas exteriores, sobre substratos bem secos e limpos, nomeadamente fibrocimento, betão e reboco.

FORMA DE ARMAZENAMENTO

O BERACRYL 1898 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/ SISTEMA DE PINTURA

- Superfícies novas: o suporte deve estar seco e isento de gorduras e poeiras. Em superfícies minerais, aplicar previamente uma demão de PRIMÁRIO 1475, de PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO 1474 ou de PRIMÁRIO ACRÍLICO 1450.

BERACRYL 1898**FICHA TÉCNICA**

- Repintura: Neste caso deve fazer-se uma boa lixagem da superfície e posterior aplicação da tinta. Dependendo do estado da tinta antiga, poderá ser necessário aplicar previamente o PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO 1474.
- Superfícies com presença de fungos e/ou algas: Limpar com SOLUÇÃO P/ LAVAGEM E PREPARAÇÃO DE SUBSTRATOS 1962 e, de seguida, executar o procedimento para superfícies novas.

O BERACRYL 1898 foi desenvolvido de forma a ser possível obter-se, após aplicação de duas demãos, uma cobertura completa do suporte. Contudo, no caso de certas cores, pode ser necessário aplicar mais demãos do produto para obtenção de cobertura total.

CARACTERÍSTICAS

Densidade [ME-10]	1,41-1,50 gr/cm ³
Viscosidade [ME-37, H4, v20]	5500-8500 mPas
COV's	No max. 39 gr/Ltr pronto-a-aplicar Valor limite EU (Cat A/c): 40 gr/Ltr (2010)

CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO**PREPARAÇÃO DO PRODUTO**

Agitar até total homogeneização.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Pode ser aplicado à pistola, à trincha ou ao rolo.

DILUIÇÃO

1ª demão: Diluir 5 a 10% com água limpa.

Restantes demãos: Diluir 5% com água limpa.

Para aplicação à pistola, pode ser necessário aumentar a diluição.

TEMPOS DE SECAGEM

Temperatura ambiente de 20°C e HR de 60%:

Secagem ao toque	30 a 60 minutos
Repintura	3 a 4 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 considerar-se entre 10 e 12 m²/Ltr/demão para paredes lisas e 6 e 8 m²/Ltr/demão para paredes areadas.

SEGURANÇA

Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.