

## Colorbetão

---

**IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA**

Colorbetão é um verniz aquoso, baseado numa emulsão de um copolímero acrílico, para proteção e decoração de betão.

---

**CAMPO DE APLICAÇÃO**

Devido a ser um produto aquoso, não tem cheiro, podendo por isso ser aplicado tanto em interiores como em exteriores, conferindo um acabamento acetinado, impermeável e lavável

---

**CARACTERÍSTICAS**

– <b>Acabamento</b>	Liso
– <b>Brilho</b>	Acetinado
– <b>Cor</b>	Cores de catálogo
– <b>Viscosidade (Ford 4 – 20°C)</b>	12”
– <b>Tempo de Secagem*</b>	Ao tacto: 1 hora Final: 2 horas
– <b>Rendimento</b>	4 - 7 m <sup>2</sup> / Lt. (2 demãos) sobre BETÃO. No caso de superfícies mais porosas, pode ir até 10 m <sup>2</sup> / Lt.
– <b>Densidade</b>	1,020
– <b>Teor de sólidos</b>	8,37%
– <b>Compostos orgânicos Voláteis (COV)**</b>	4,2 g/L

\* Conforme temperatura ambiente

\*\* COV – Compostos Orgânicos Voláteis

Valor-limite UE p/este prod. (cat.A/c):40 g/l .

Este prod. contem no máx. 4,2 g/l

---

**CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO**

– <b>Ferramentas de aplicação</b>	Rolo, trincha ou pistola.
– <b>Preparação da superfície</b>	As superfícies devem estar bem limpas, devendo ser previamente escovadas no caso de terem material desagregado. No caso de serem superfícies muito alcalinas, aplicar primeiro o Selacril Aquoso.
– <b>Intervalo entre demãos</b>	15 minutos a 1 hora. Depende da temperatura ambiente e do substrato.
– <b>Número de demãos</b>	Recomendamos aplicar 2 ou 3 demãos dependendo da porosidade do substrato.

- **Diluição** Pronto a aplicar.
- **Aplicação** No caso de superfícies muito alcalinas, aplicar primeiro uma demão de Selacril Aquoso.  
Caso se pretenda aplicar COLORBETÃO em tons escuros, aplicar primeiro uma demão de COLORBETÃO INCOLOR e depois 2 demãos da cor escolhida.
- **Diluyente de Limpeza** 

---

Água

---

**CONDIÇÕES AMBIENTAIS DE APLICAÇÃO E SECAGEM**

A aplicação deve ser realizada com temperatura superior a 5°C, e com uma humidade relativa inferior a 90%. Em consequência da aplicação fora das condições descritas poderão ocorrer problemas.

---

**ESTABILIDADE**

O produto deve ser armazenado na embalagem original, em local seco e ao abrigo de fontes de calor e luz solar direta. Garantindo as condições indicadas o produto apresenta uma estabilidade de um ano.

---

**FORMA DE FORNECIMENTO**

1, 5 e 20L.

---