



## TINTA DYRUBLOCK BRANCO INTERIOR 5300

SKU: DY41891BR

A tinta Dyrublock branca é uma tinta de interior 100% acrílica mate com elevado poder isolante de manchas, boa aderência sobre diversos suportes e com excelente cobertura, podendo ser aplicada diretamente (funcionando como primário e acabamento).

### SOBRE

Tinta aquosa 100% acrílica para aplicação em substratos minerais, com ótimo acabamento e elevado poder isolante de manchas de humidade (secas), salpicos secos, manchas de fuligem, nicotina, canetas de feltro e fumo. Pode aplicar-se diretamente à superfície como primário ou apenas como acabamento. Boa adesão sobre suportes difíceis, boa cobertura e lavável.

#### Propriedades gerais:

- Brilho: Mate;
- Acabamento: Liso;
- Suportes: Alvenaria, cimento, betão, estuque, gesso cartonado, azulejo, metais leves e madeira envernizada;
- Cores disponíveis: Branco.
- Ótimo acabamento;
- Aplicação direta (não necessita de primário);
- Muito boa cobertura. Classe 2 (98,80% EN 13300);
- Excelente poder de isolamento de manchas;
- Boa adesão sobre vários suportes;
- Lavável - Classe 1 (EN 13300);
- Resistente à esfrega húmida: Classe I (EN 13300);
- Pode ser repintado com vários tipos de tintas aquosas.

#### Características técnicas:

**Rendimento:** 7 - 9 m<sup>2</sup>/L (por demão);

**Secagem ao tato:** Aprox. 1 h;

**Secagem repintura:** Aprox. 4 h (Obs.: a 23°C e 50% de Hr);

**Densidade:** 1,46;

**Brilho:** Mate - 2% (ângulo de 60°) e 1% (ângulo de 85°) - de acordo com ISO 2813 / EN 13300;

**Ponto de inflamação:** Não inflamável;

**Teor de sólidos (em volume):** 43%;

**Teor de sólidos (em peso):** 61%;

**Diluição (em volume):** Sem diluição. Se for necessário diluir até máx. 5%.

### **Preparação da superfície e produto:**

- De um modo geral, as superfícies devem estar bem limpas e secas;
- Reparar e/ou nivelar a superfície, se necessário, com os materiais adequados;
- Em superfícies de betão bem curadas- Remover eventuais incrustações calcárias por meios mecânicos. Lavar convenientemente com água e detergente. Se necessário, aplicar o primário Seláqua ref<sup>a</sup> 5080;
- Repintura de tintas plásticas bem aderentes-Lave cuidadosamente as superfícies, removendo o excesso de contaminantes como: nicotina, fuligem, manchas secas de café e água suja, bem como eventuais depósitos de gordura com água e detergente;
- Nos substratos minerais porosos ou superfícies gizadas, escovar ou limpar o máximo possível de partículas soltas e aplicar o fixador Dyrufix Aqua, de acordo com a respetiva Informação Técnico Comercial;
- Sobre metais leves, azulejo ou acrílico, limpar e desengordurar cuidadosamente e aplicar o produto diretamente à superfície. Recomendamos que nestes materiais a aplicação seja feita com a temperatura acima dos 15°C e humidade relativa máxima de 75%;
- Na abertura da embalagem o produto pode apresentar ligeira separação acinzentada na superfície. Esse fenómeno deve-se a matérias primas específicas para a função de isolamento, no entanto desaparece após a homogeneização do produto e não tem impacto sobre o desempenho, nem no aspeto do filme seco;
- Homogeneizar o produto, por agitação e deixar repousar alguns minutos antes de aplicar.

### **Aplicação:**

- Sobre as superfícies devidamente preparadas aplicar 2-3 demãos com trincha, rolo anti gota ou pistola, diluindo se necessário a primeira demão até um máximo de 5% com água potável e as restantes sem diluição;
- Para aplicações com pistola airless: Abertura do bico: 0,021 polegada (aprox. 0,53 mm).

### **Ferramentas de aplicação:**

- Trincha, rolo antigota ou pistola.

### **Limpeza das ferramentas:**

- Lave imediatamente após a utilização com água e detergente.

### **Notas importantes:**

- O rendimento pode variar em função do tipo de rolo, da estrutura do substrato e do método de aplicação;
- A pintura de um substrato que ainda não está completamente curado pode originar a degradação precoce do filme da tinta;
- Desaconselhamos a aplicação em superfícies expostas a humidade contínua, como por exemplo: duchas ou

saunas;  
- Evite aplicar o produto com humidade relativa superior a 80% e a temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C .  
Percentagem de humidade máxima nas paredes de alvenaria 4%. Em metais leves, azulejo e acrílico, aplicar o produto a uma temperatura mínima de 15°C e um máximo de 75% de humidade relativa.

**Tinta Dyrublock 5300 418914:**

- Embalagem de volume de 4 litros.

**Tinta Dyrublock 5300 418915:**

- Embalagem de volume de 10 litros.

**Tinta Dyrublock 5300 418913:**

- Embalagem de volume de 0,75 litros.

**INFORMAÇÃO TÉCNICA**

<b>Volume</b>	4L, 10L, 0,75L
<b>Rendimento</b>	7 – 9 m <sup>2</sup> /L (por demão)
<b>Secagem ao tato</b>	aprox. 1h
<b>Secagem repintura</b>	aprox. 4h
<b>Densidade</b>	1,46
<b>Teor de sólidos (em peso)</b>	61%
<b>Diluição</b>	Até máx. 5%

**SOBRE A MARCA**

