

## PRIMERBLOCK | Primário Anti-Manchas



O PRIMERBLOCK é um líquido solvente à base de resina Plioway.

#### **PROPRIEDADES:**

- Apresenta elevada resistência à alcalinidade.
- Apresenta elevada capacidade de aglomeração da superfície.
- Pode ser aplicado com tempo húmido.
- Bloqueia as manchas de fumo e minimiza o aparecimento de manchas de cor na tinta final.
- Primário de cor branco mate.
- Isento de cheiro.

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Densidade: 1,35 ± 0,05 (a 23°C) Viscosidade: 100 ±5 KU (a 23°C)

Secagem ao tato: Aproximadamente 2 horas.

6 - 8 horas Intervalo de Repintura:

RENDIMENTO:

6 a 8 m<sup>2</sup>/L /d.

**UTILIZAÇÃO:** 

Primário recomendado para a aplicação em superfícies verticais no interior. Aplicável sobre todo o tipo de suportes usados em paredes interiores de argamassas, cimento, pedra natural e tijolo.

Nota: Em rebocos novos, por se tratar de um primário com resistência à alcalinidade, diminui o tempo de espera, para a aplicação de tinta, para 14 dias.

# PREPARAÇÃO DA SUPERFICIE:

As superfícies devem estar secas, coesas, isentas de poeiras, gorduras e contaminantes. As fissuras existentes devem ser alegradas e colmatadas.

Cimento novo, pode ser aplicado após 14 dias de cura das argamassas de cimento, no entanto, é preferível, sempre que possível, respeitar o tempo recomendado para a sua cura completa de 28 dias Suporte previamente pintados, remover, toda a tinta não aderente e, caso seja necessário, lavar as superfícies. Após secagem das superfícies, proceder á retificação as zonas danificadas com as massas apropriadas. Após secagem de 24 horas, proceder como para cimento novo.

Substratos contaminados com fungos e ou algas, deve ser aplicado o produto BIO Desinfestante de acordo com o respetiva Ficha Técnica. Depois, proceder como para aplicações sobre cimento novo.



PREPARAÇÃO DO

PRODUTO:

Agitar o produto até completa homogeneização.

DILUIÇÃO: Preferencialmente: Sem diluição

Se necessário: Adicionar um pouco de diluente PRIMERBLOCK SOLV.

**RECOMENDAÇÕES:** A temperatura do suporte tem de estar 3ºC acima da temperatura do ponto de orvalho.

Não deve estar quente devido á exposição solar.

Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C

Aplicar 1 demão.

APLICAÇÃO: Trincha, rolo-anti gota ou pistola airless.

LIMPEZA DO Diluente celuloso.

**MATERIAL:** 

ARMAZENAGEM E

Conservar em embalagem original, hermeticamente fechada, protegidas da luz solar, da humidade e

**EMBALAGEM:** de temperatura amena.

Estabilidade em armazém: 2 anos.

Baldes 1,5 e 15 L

PRECAUÇÕES S36/37 – Usar vestuário de proteção e luvas adequadas;

HIGIENE S2 – Manter fora do alcance das crianças;

SEGURANÇA S24/25 – Evitar o contato com a pele e os olhos;

**AMBIENTE:** S51 – Utilizar somente em locais bem ventilados;

Para mais informações é fundamental a leitura atenta do rótulo do produto e respetiva Ficha de

Segurança PRIMERBLOCK.

**TRANSPORTE:** Consultar Ficha de Segurança **PRIMERBLOCK**.

**OBRAS DE** 

REFERÊNCIA:

### NOTAS:

a) O valor de COV referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. A MATESICA não se responsabiliza por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento para a responsabilidade que incorre ao não respeitar o que a Diretiva 2004/42/CE determina.

As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.