

## DESCRIÇÃO

---

O MATIN 2 EM 1 é uma tinta e primário num só produto para aplicação direta ao gesso cartonado, estuque projetado ou tradicional. Baseada em resinas de emulsão acrílicas e pigmentos de elevada resistência e qualidade.

## PROPRIEDADES

---

- Boa resistência à lavagem.
- Excelente opacidade.
- Bom poder de fixação do substrato.
- Excelente aplicabilidade e lacagem.
- Permite retoques.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

Densidade (EN ISO 2811-1): 1,50-1.55 g/cm<sup>3</sup>

Viscosidade (ASTM D562): 100 -110 KU

Secagem superficial ou ao tato: ± 1 hora

Intervalo de repintura (20°C e 60% HR): 4-6 horas

Cor: Branco

Aspeto: Mate

COV (Compostos orgânicos voláteis): Este produto contem no máximo 15g/l COV

DIRETIVA 2004/42/CE. Valor limte da UE para este produto (cat A/c):75 g/l 2007; 30g/l 2010

## CLASSIFICAÇÃO SEGUNDO EN 13300

---

Brilho (EN ISO 2813)

Mate

Granulometria (EN ISO 1524)

Fino

## RENDIMENTO

---

12 a 14 m<sup>2</sup>/Lt/demão

NOTA: Pode variar conforme o método de pintura, rugosidade e absorção do suporte.

## UTILIZAÇÃO

---

Este produto deve aplicado no interior, em pinturas novas ou repinturas, sobre todo o tipo de argamassas de cimento, gesso cartonado, estuque projetado ou tradicional, tijolo, etc.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

---

Antes da aplicação da tinta MATIN 2 EM 1, deve-se preparar a superfície para que esta se apresente bem seca, lisa, coesa, sem fendas e isenta de pó, óleos ou outras matérias gordurosas.

## APLICAÇÃO

---

<b>CONDIÇÕES AMBIENTAIS</b>	A temperatura do suporte deve estar 3°C acima da temperatura do ponto de orvalho. Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 7°C.
<b>DILUIÇÃO</b>	Diluyente - água 1ª Demão – 5% 2ª e 3ª Demão – 10%
<b>PREPARAÇÃO DO PRODUTO</b>	Agitar o produto até completa homogeneização.
<b>PROCESSO DE APLICAÇÃO</b>	Trincha, Rolo e Pistola Airless ((recomenda-se a utilização de bicos entre 0,38 e 0,43 mm (0.015 a 0.019 polegadas).
<b>NUMERO DE DEMÃOS</b>	2 a 3
<b>LIMPEZA DO MATERIAL</b>	Limpar com água, enquanto o produto se mantiver fresco.

## ARMAZENAMENTO DA EMBALAGEM

---

Conservar em embalagem original, hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.

Estabilidade em armazém: **2 anos.**

Baldes **0.75Lt, 4Lt e 15 Lt.**

## CERTIFICADOS E ENSAIOS

---

“Qualidade do Ar Interior” (ISO 16000)

CLASSE A+

**PRECAUÇÕES**

---

Recomenda-se a leitura do rótulo da embalagem e da ficha de segurança do produto.

**TRANSPORTE**

---

ADR/RPE: Isento.