



FICHA TÉCNICA

brellplad

21^{IN}

PREMIUM

TINTA AQUOSA MATE 2 EM 1
REF.5200

→ 1. DESCRIÇÃO

Tinta 2 em 1 formulada com resina Estireno Acrílica com boa lacagem e excelente rendimento. Funciona como Primário e Acabamento, de fácil aplicação, Anti-fungos, Anti-Humidade e com Ótima Cobertura.

→ 2. USOS TÍPICOS

Este produto foi especialmente estudado para pintura, proteção e decoração de paredes de interior.

→ 3. CARACTERÍSTICAS

ACABAMENTO: Mate

COR: Afinável

SUBSTRATO: Pladur, gesso cartonado ou reboco tradicional

PROCESSO DE APLICAÇÃO: Pistola, Rolo ou Trincha

RENDIMENTO PRÁTICO: 10-12 m²/L por demão (Dependendo do tipo de suporte e das condições de aplicação).

TEMPO DE SECAGEM: (a 23°C e 60% de humidade relativa), Secagem ao tacto: 30 min. Secagem total: 6 horas

VISCOSIDADE A 20°C: 17-18000 Cps

DENSIDADE A 20°C: 1.50 ± 0.10 Kg/dm³

TEOR DE SÓLIDOS: Aprox. 61% Peso

COV (COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS): Valor limite da UE para este produto (cat.A/a):30 g/L. Contém no máx. 24 g/L COV.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM: 2 anos armazenada na embalagem de origem, devidamente fechada e ao abrigo da humidade

→ 4. DADOS DE APLICAÇÃO

4.1. PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

REBOCO AREADO: deve estar bem duro, seco, liberto de areias mal aderentes e isento de sujidades e poeiras.

REBOCO LISO EM GESSO (Estuque): Este tipo de reboco é demasiado absorvente e como tal, torna a superfície difícil para pintar. Deste modo é exigido um total e perfeito endurecimento, assim como uma boa secagem e limpeza da superfície. A aplicação da tinta deve fazer-se após um a secagem de pelo menos 4 semanas.

GESSO CARTONADO: A tinta funciona como primário e acabamento.

REPINTURAS: Para este processo deve-se limpar muito bem a superfície de modo a eliminar completamente poeiras, gorduras e resíduos de tinta mal aderente ou a esfoliar. No caso de pinturas antigas brilhantes mas ainda sólidas, deve eliminar-se o brilho com lixívia e depois lavar com a água, para favorecer a adesão.

DESCOFRADOS: Este tipo de suporte deve estar isento de matérias que possam provocar ou afetar a adesão do produto (gorduras, óleos de descofragem, silicones, etc.). Para além disso devem apresentar um a boa coesão ou seja devem estar devidamente solidificados.

4.2. CONDIÇÕES AMBIENTAIS

TEMPERATURA AMBIENTE: Superior a 5 °C

HUMIDADE RELATIVA: Inferior a 80%

TEMPERATURA DO SUPORTE: 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho

4.3. CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Agitar até homogeneização completa

DILUIÇÃO: 1ª Demão: 20% | Restantes: 10%

APLICAÇÃO: Aplicar 2 a 3 demãos de BRELLPLAD 2 EM 1

DILUENTE: Água

→ 5. SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

De um modo geral deve evitar o contato com os olhos e a pele, usar luvas, óculos de proteção e vestuário adequado.

Deve utilizar este produto em locais ventilados e não deitar os resíduos resultantes da sua utilização no esgoto. Manter fora do alcance das crianças. A embalagem deve estar bem fechada e ser conservada num local apropriado, mantida em local seguro e em posição correta. Deve ser assegurado o transporte apropriado do produto, prevenido qualquer acidente que possa ocorrer, tais como a rutura ou deterioração das embalagens. O produto não deve ser utilizado e nem armazenado em condições de temperatura extremas. Deve ter em atenção a legislação em vigor, à data de comercialização e utilização do produto, relativa ao Ambiente, Saúde e Segurança no Trabalho. Para mais informações é fundamental a leitura do rótulo da embalagem e da Ficha de Segurança do produto.

*As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio com o consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da empresa. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto contido e devido ao facto de as suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados se não forem cumpridas as indicações mencionadas neste boletim. A responsabilidade da empresa limita-se à devolução do valor do produto usado não sendo aceite a imputação de qualquer tipo de responsabilidades por perdas ou danos.