

## BOLETIM TÉCNICO

### MASSA NIVELADORA ELÁSTICA (Base Água)

#### **Descrição do Produto:**

Com a MASSA NIVELADORA ELÁSTICA você nivela e corrige imperfeições rasas em áreas internas e externas, em geral. Deixa a superfície levemente áspera, porém é ideal para paredes com muitas imperfeições que requer um volume maior de massa para correção. É um produto fácil de aplicar e poderá lixar; apresenta rendimento superior, elevada consistência e grande poder de enchimento. Se necessário, dar um acabamento liso aplicando uma demão de MASSA ACRÍLICA ou MASSA ELÁSTICA.

Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas e Técnicas) tipo 4.7.1 e conforme NBR 15348.

#### **Indicação:**

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento.

#### **Aplicação e Diluição:**

Espátula e desempenadeira de aço.

#### **Diluição:**

Produto pronto para uso. Não requer diluição. Caso necessário, diluir em até 5% com água;

Misturar bem o conteúdo desta embalagem até sua completa homogeneização.

#### **Demão e Secagem**

De duas a três demãos;

Em camadas finas e sucessivas, até o nivelamento desejado;

Seca ao toque em 30 minutos;

Entre demãos aguardar 1 hora;

Lixamento 3 horas no mínimo, depois da última demão. Dependendo das condições climáticas, esses prazos poderão ser alterados;

Logo após a aplicação, lave os utensílios de pintura com água e detergente.

### **Rendimento:**

Embalagem de 1,5KG – de 1,5m<sup>2</sup>/por demão;

Embalagem de 5 Kg – de 4 a 6m<sup>2</sup>/por demão;

Embalagem de 20 kg – de 20 a 23m<sup>2</sup>/por demão;

O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, geometria da estrutura, rugosidade, absorção da superfície e espessura da camada de massa depositada.

### **Preparação da Superfície:**

Norma ABNT-NBR 13245 – Toda e qualquer superfície tem que estar bem-preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

**REPINTURA** – Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique a tinta de acabamento;

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO** – Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com água e deixe secar;

**SUPERFÍCIES BRILHANTES** – Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento;

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** – Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar;

**MOFO** – Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

**UMIDADE** – Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente;

**PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO** – Raspe e lixe as partes soltas, remova o pó e aplique uma demão prévia de FUNDO PREPARADOR;

**GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO (DRYWALL)** – Aguarde a secagem total e remova o pó. Utilize a TINTA PARA GESSO ou FUNDO PREPARADOR DE PAREDES, conforme orientação nas respectivas embalagens;

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS** – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem. Em seguida, aplique o FUNDO PREPARADOR DE PAREDES, conforme recomendações na embalagem;

**IMPERFEIÇÕES RASAS** – Corrija com MASSA CORRIDA (em ambientes internos) e MASSA ACRÍLICA (em ambientes internos ou externos);

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO** – A cura total do reboco novo é de, no mínimo, 30 dias. Só depois desse período, você deve iniciar o processo de preparação da superfície para receber a pintura. Caso o reboco esteja com mais de 30 dias, pode aplicar o SELADOR ACRÍLICO como primeira demão;

Para reduzir esse tempo (30 dias), aguarde no mínimo 10 dias e aplique FUNDO PREPARADOR DE PAREDES e NÃO SELADOR ACRÍLICO NO REBOCO NOVO;

**IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS** – Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo".

Em todos os casos, leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

### **Composição Básica:**

Dispersão aquosa de polímero acrílico modificado, aditivos específicos e água;  
Não contém aditivos à base de metais pesados.

### **Propriedades Físicas – Químicas:**

Cor – Branca;

Peso específico: 1,500 – 1,600 kg/L.

### **Estocagem e Validade:**

Armazenar em local abrigado, seco e arejado;

Temperatura recomendada: 10 a 40°C;

Prazo de validade: 2 anos a partir da data de fabricação.

### **Dicas**

A DUALCOLOR está à disposição para maiores esclarecimentos e orientações técnicas através do SITE [www.tintasdualcolor.com.br](http://www.tintasdualcolor.com.br) ou e-mail [tintasdualcolor@gmail.com](mailto:tintasdualcolor@gmail.com).

### **Precauções e Recomendações:**

Produto não inflamável;

Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C;

Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;

Não incinere e não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo;

Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar a inalação de vapores;

A inalação frequente em condições elevadas deste produto, acima dos níveis permitidos pela legislação, pode causar dependência e danos irreversíveis à saúde;

Recomendamos o uso de máscara protetora, óculos de segurança e luvas;

Em caso de contato com a pele e olhos, lave com água corrente em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômitos. Em caso de inalação acidental, vá para local bem ventilado. Procure auxílio médico, informando o tipo produto;

Para maiores informações, FISPQ (FICHA de INFORMAÇÕES de SEGURANÇA de PRODUTO QUÍMICO) pode ser obtida no site: [www.tintasdualcolor.com.br](http://www.tintasdualcolor.com.br);

Emergências médicas (24 horas): ligue para "CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas".

Para mais informações, você pode entrar em contato com o CEATOX através dos seguintes números:

**Emergências Médicas (24 horas):** 0800 0148110

**Emergências com Acidentes de Transporte (24 horas):** 08000-192274

**Telefone do CEATOX (não especificado como emergencial):** (11) 3069-8571 / 3069-8800 (direto);

Evite a pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem ventos fortes;

Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%;

Para qualquer dúvida ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;

Este produto foi testado e aprovado sob rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas nesta embalagem;

O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a serem pintadas, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

**Produzido por:**

CNPJ: 06.080.385/0001-20

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CRQ 4ª REGIÃO, Nº 044192203 - INDÚSTRIA BRASILEIRA

**Direito da marca:**

No Estoque Comercial – 39.518.802/0001-23

**Comercial:**

No Estoque

SAC – 15 4101-0178

Revisado – MAR/2026