

## BOLETIM TÉCNICO

### MASSA NIVELADORA (Base Água)

#### **Descrição do Produto:**

Com a MASSA NIVELADORA 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 de lixar, que apresenta rendimento superior, elevada consistência e grande poder de enchimento. Se necessário, dar um acabamento liso aplicando uma demão de MASSA ACRÍLICA.

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 20kg – 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