

BOLETIM TÉCNICO

FUNDO PREPARADOR DE PAREDES (Base Água)

Descrição do Produto:

Toda e qualquer superfície tem que estar bem-preparada para garantir um acabamento perfeito e prolongar a durabilidade da pintura. O FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA aglutina partículas soltas, uniformiza a absorção, reforça a coesão das superfícies e melhora a aderência das tintas e massas, em ambientes externos e internos; Produto de fácil aplicação, secagem rápida e elevado poder penetrante. Apresenta aspecto leitoso, tornando-se incolor após secagem.

Este produto está classificado conforme norma ABNT NBR-11702 (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.1.2.7.

Indicação:

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento.

Aplicação e Diluição:

Rolo de lã, trincha, pincel ou air less.

Diluição:

Água Potável;

Quando utilizar Pincel, Trincha ou Rolo de Lã, aplique em um pedaço e observe se não forma brilho na superfície. Caso positivo, dilua com água na proporção que acabe com o brilho. Ah! misture bem até completa homogeneização;

Sobre gesso, dilua em até 50% em água.

Teste de diluição:

Esse produto, logo após a sua aplicação, não deve formar uma película brilhante, o que dificultaria a aderência da tinta de acabamento;

Se isso ocorrer, deve-se lixar a superfície até a remoção total do brilho, diluir ainda mais o produto e reaplicá-lo.

Demão e Secagem

Uma demão é o suficiente. Aplicar uma demão farta;
Seca ao toque em 30 minutos;
Entre demãos aguardar 4 horas para iniciar a aplicação da MASSA ou TINTA;
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 0,900L – até 10m² / demão;

Embalagem de 3,6L – Até 40m² / demão;

Embalagem de 16L – até 140m² / demão;

Embalagem de 18L – até 180m² / demão;

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

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, após secagem, INCOLOR;
Peso específico: 0,985 – 1,025 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 ou e-mail 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;

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