

BOLETIM TÉCNICO



RESINA INCOLOR BASE SOLVENTE

RECOMENDAÇÕES DE USO

Produto recomendado para superfícies de pedras naturais (Ardósia, Pedra Mineira, São Tomé, Pedra Goiana, entre outras). Concreto aparente, telhas cerâmicas e cimento amianto, tijolos à vista e pisos cimentados, em áreas externas e internas. Impermeabiliza, embeleza e protege a superfície, preservando-a do desgaste prematuro devido à ação das intempéries e condições de uso, também, facilitando a sua limpeza.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resinas acrílica, hidrocarbonetos aromáticos e aditivos.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Características: Densidade a 25°C (cm³) 0,82 (± 0,03)

PREPARO DE SUPERFÍCIE

Qualquer superfície a ser pintada deve estar limpa, seca, lixada, sem poeira, livre de gordura ou graxa, ferrugem, resto de pintura velha, brilho e etc. Antes de iniciar a pintura, observe todas as orientações necessárias abaixo:

- Concreto novo: Respeitar secagem e cura (mínimo 30 dias)
- Manchas de Gordura: Lavar com uma solução de água e detergente, enxaguar e ou graxa aguardar a secagem.
- Partes Mofadas: Lavar com água sanitária, enxaguar e aguardar secagem.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Aplique o produto com rolo de lã ou espuma. A superfície deve estar completamente limpa, seca, isenta de sujeira, materiais gordurosos, mofo e pó. Superfícies com partes soltas: raspar

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

ou lixar até completa remoção. Superfícies mofadas: devem ser tratadas com solução 1 : 1 de água limpa e água sanitária; feito tratamento, enxaguar bem, aguardar secagem e aplicar o produto. Superfícies com manchas gordurosas: limpar com aguarrás e aguardar secagem para aplicação do produto.

Produto pronto para uso.

Rendimento:

8 à 10m² / litro / demão

SECAGEM

Ao toque 15 Minutos

Entre demãos 6 horas

Circulação de Pessoas 48 horas

Circulação de Veículos 120 horas

RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

Produto inflamável.

Antes do manuseio deste produto é indispensável uma criteriosa leitura de todas as informações contidas na sua ficha de informações de segurança de produtos químicos (FISPQ), disponível em nosso site www.tintasdinatex.com.br ou solicite diretamente ao nosso SAC (sac@tintasdinatex.com.br) ou pelo Telefone (19) 3094-9987.

O preparo da superfície, manuseio e o uso de tintas durante a pintura e secagem, deve-se utilizar de equipamentos de proteção individual (EPI's) apropriados para a etapa a ser realizada. O contato com a pele pode causar irritações.

Se ingerido, não induzir ao vômito. No caso de contato com os olhos, lavá-los abundantemente com água. Em qualquer dos casos, procurar um médico imediatamente.

Não usar diluente para limpeza da pele, mãos e outras partes do corpo. Para limpar as mãos lavar com água e pastas de limpeza apropriada.

O armazenamento de tintas e diluentes deve ser feito em locais ventilados e protegidos do intemperismo. A temperatura pode oscilar entre 10 a 40°C.

Em caso de desmaio, chamar imediatamente um médico.

Produto destinado para uso e manuseio de profissionais ligados à área de pintura.

A aplicação e utilização deste produto deverão ser realizadas em conformidade com todas as normas e regulamentos Nacionais de Saúde, Segurança e Meio Ambiente.

Se for necessária a realização de remoções da tinta já aplicada e endurecida do substrato, o operador e as pessoas que estão no mesmo ambiente, deverão utilizar equipamentos de

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

www.tintasdinatex.com.br

proteção individual (EPIs), apropriados conforme indicado na ficha de informações de segurança (FISPQ).

Armazenar o produto em ambientes abrigados, ventilados e com temperatura máxima de 40 °C. Em situações que ocorram à necessidade de efetuar processos de soldas de peças metálicas Pintadas com este produto, serão liberados poeiras e gases (fumaça) que exigirão a utilização de equipamento de proteção individual apropriado (mascaras com filtros de carvão ativado e até equipamentos de ar mandado) de acordo com cada ambiente.

Qualidade e garantia: Este produto está classificado conforme norma ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) NBR 11.072 - Tipo 4.8.3

ARMAZENAGEM

Deve ser mantido à temperatura ambiente (25°C) ou menor para que não ocorram alterações em suas características iniciais.

Embalagem: 900 mL, 3,6L e 18 L.

VALIDADE: 24 Meses

OBSERVAÇÕES

Para proporcionar e assegurar a qualidade dos produtos é fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo Dinatex (fundos, massas, diluentes e acabamentos) seguindo as instruções contidas na embalagem ou no boletim técnico.

Não guardar o produto diluído. Não utilizar lotes diferentes para fazer continuação de pinturas, poderá haver mudança na tonalidade, bem como no acabamento.

O rendimento do produto depende do tipo de superfície e do sistema de pintura a ser realizado, da espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais, etc.

Normalmente com 2 ou 3 demãos se consegue ótimo resultado, mas dependendo do tipo de cor ou estado da parede, pode ser que seja preciso mais demãos.

Os valores encontrados para os ensaios de peso específico e secagem (com a espessura especificada) foi obtido em laboratório a uma temperatura de 25°C. Com temperaturas diferentes da mencionada, os valores acima estabelecidos tendem a ser diferentes dos especificados.

As instruções contidas neste boletim são baseadas em nossa experiência e conhecimento técnico, entretanto, alguns fatores independem de nosso controle como fabricante, tais como: preparo de superfície, aplicação, condições de trabalho, etc.

Essas informações representam o melhor de nosso conhecimento à época de sua publicação. Lembramos que o bom resultado final da aplicação dos produtos depende de fatores que fogem ao nosso controle e que dizem respeito a preparação da superfície e conhecimentos técnicos do aplicador. A empresa reserva-se o direito de alterar essas especificações sem aviso prévio.

O uso de solventes diferentes ao especificado sem a aprovação prévia da Dinatex pode afetar o desempenho do produto e anular a garantia do mesmo.

Não assumimos qualquer responsabilidade quanto a danos materiais e pessoais causados pelo mau uso das informações contidas neste boletim e dos produtos mencionados.

Este boletim está sujeito a alterações, sem aviso prévio.