

Primer Nivelado Fácil

1. DESCRIÇÃO

O **Primer Nivelado Fácil Ceramfix** é um produto monocomponente e composto por resina de base acrílica dispersa em água. Possui alto desempenho para promover aderência em substratos de alta absorção. Atua como ponte de aderência e selador de base para o **Autonivelante Nivelado Fácil Ceramfix** e **Autonivelante Nivelado Fácil 12 H Ceramfix**, aumentando a aderência e evitando o surgimento de bolhas na superfície.

2. INDICAÇÕES DE USO

- Pisos de concreto;
- Contrapisos;

3. NÃO INDICADA PARA

- Superfícies de madeira ou metal;
- Superfícies pintadas;
- Revestimentos orgânicos;
- Uso como impermeabilizante;
- Uso como endurecedor de superfície;
- Placas cerâmicas.

4. MODO DE USAR

4.1 Preparo da base

- A base deve estar limpa, seca, isenta de pó, óleo, tinta ou qualquer outro resíduo que possa prejudicar a aderência do produto;
- Contrapisos devem ser escovados/lixados e aspirados para remover partículas soltas e devem estar curadas por no mínimo 14 dias;
- Superfícies de concreto com excesso de desmoldante, escovar bem e lavar para promover a aderência do material;
- Superfícies de concreto recém assentado devem estar curadas no mínimo 28 dias;



4.2 Preparo do produto

- Agite bem o **Primer Nivelado Fácil Ceramfix** antes de usar;
- Para diluição, prepare o produto num recipiente estanque e limpo;
- Faça diluição com água limpa conforme descrito abaixo;
 - Contrapisos ou Concretos – Diluir 1:1 (Uma parte do Primer Ceramfix para 1 parte de água limpa)

4.3 Aplicação

- Aplique o produto com broxa, trincha, rolo de pintura de lã de carneiro ou vassoura de pelo assegurando a total impregnação da superfície. Aplique de maneira uniforme e evite empoçamentos;
- Aplique em demãos conforme descrito abaixo:
 - Contrapisos ou Concretos – 2 demãos (diluição 1:1). A segunda demão só deverá ser aplicada após secagem completa da primeira demão que ocorrerá em aproximadamente 30 minutos a 2 horas dependendo das condições climáticas da obra. Considera-se secagem quando o primer perder a pegajosidade;
- Após a secagem do primer, aplicar o revestimento. Após secagem do primer realizar a aplicação do Autonivelante Nivelado Fácil Ceramfix em até 24 horas após aplicação do primer.

5. IMPORTANTE

- Recomenda-se que a aplicação seja realizada em temperatura ambiente entre 10°C e 30°C;
- Utilize equipamentos de proteção como óculos de proteção, luvas e máscara;
- Utilize mão de obra qualificada e com supervisão técnica.

6. DADOS TÉCNICOS

6.1 Aspecto e composição

| | |
|-------------------|--|
| Cor | Branco leitoso |
| Composição | Resina acrílica, aditivos especiais e água |

6.2 Propriedades e características

Densidade: 1,03 g/cm³



6.3 Consumo

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Puro: 1 litro aproximadamente | 10 m ² /demão |
| Diluído 1:1: 1 litro aproximadamente | 15 m ² /demão |

6.4 Fornecimento, armazenagem e validade

O **Primer Nivelá Fácil Ceramfix** é fornecido em galão de 5 litros. O produto deve ser mantido em local seco e arejado, elevado do solo sobre estrado com empilhamento máximo de 1,5m de altura, conservado na embalagem original e fechada. A validade é de 24 meses a partir da data de fabricação se respeitadas as condições de estocagem.

7. SEGURANÇA

Para o manuseio do produto recomendamos a utilização correta dos de EPI's (máscara antipó, óculos de segurança, luvas de borracha e botas de segurança. Evitar o contato com a pele, olhos e mucosas. O contato prolongado pode causar irritações na pele. O produto não é tóxico, porém recomenda-se mantê-lo longe de crianças e animais. Para mais detalhes consultar a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança) do produto.

8. QUÍMICO RESPONSÁVEL

Alexander Lima Thomaz Gonçalves. CRQ: 04363934 – XIII

Documento revisado em 167/04/2021

