

BOLETIM TÉCNICO**NOME DO PRODUTO: PRIME INKOR****DATA: 25/08/2021****REVISÃO: 01****PÁGINA: 1 / 3****1. UTILIZAÇÃO**

O Piso Primer Inkor é um primer acrílico à base d'água para preparação de bases que irão receber acabamento com argamassa autonivelante Inkor. Possui excelente performance para aplicação sobre substratos de alta absorção como: concreto e contrapisos e sobre substratos de baixa absorção como: pisos, porcelanatos e pedras naturais. Promove o aumento de ancoragem, amplia a ponte de aderência e diminui o surgimento de bolhas e imperfeições na superfície da argamassa Autonivelante. Além disso, o Piso Primer Inkor é ideal para fechamentos de poros do substrato de concreto, lajes ou contrapisos.

2. VANTAGENS

- Uniformidade da permeabilidade do substrato;
- Excelente rendimento e custo benéfico;
- Secagem rápida;
- Produto pronto para uso.

3. LIMPEZA

Remover o primer Inkor, imediatamente após a conclusão dos serviços, de todos os equipamentos e ferramentas.

4. COMPOSIÇÃO

- Composto de polímeros em meio aquoso e aditivos especiais.

5. PREPARO DA BASE

Retirar restos de entulhos, restos de argamassa ou outros materiais aderidos à base com ferramenta ou equipamento que possibilite essa ação. A superfície, onde será executada a aplicação, deverá estar completamente limpa, seca, isenta de poeiras, substâncias oleosas, eflorescência ou outras condições que possam prejudicar a aderência.

6. MISTURA

O Piso Primer Inkor vem pronto para uso, porém recomenda-se fazer uma breve homogeneização com uma hélice acoplada a uma furadeira de baixa rotação (100 a 200 rpm) ou manualmente para reestruturar a consistência do produto.

7. APLICAÇÃO

Deve-se aplicar o Piso Primer Inkor de maneira uniforme e sem empoçamentos com o auxílio de trincha, vassoura ou rolo em pelo menos duas demãos. Aguardar a secagem completa da primeira demão para a aplicação da segunda. O intervalo entre as demãos deve ocorrer no máximo em 3 horas. Dependendo da situação climática, o intervalo médio entre demãos é de 1 a 3 horas.

BOLETIM TÉCNICO

NOME DO PRODUTO: PRIME INKOR

DATA: 25/08/2021

REVISÃO: 01

PÁGINA: 2 / 3

8. DADOS TÉCNICOS E PROPRIEDADES DO PRODUTO

<i>Temperatura ideal de aplicação</i>	10 a 35 °C
<i>Temperatura do substrato</i>	10 a 30 °C
<i>Aderência a argamassa autonivelante Inkor</i>	7 dias \geq 0,5 MPa
<i>Consumo em cerâmica - (Puro)</i>	10 m ² / L por demão
<i>Consumo em contrapiso (Diluído 3 p/ 1)</i>	15 m ² /L por demão
<i>Cura para aplicação de Autonivelante</i>	24 horas
<i>Cura total</i>	7 dias

9. RECOMENDAÇÃO DE SEGURANÇA

- **Cuidados:**

Apesar de não oferecer graves riscos de contaminação. O Primer Inkor deve ser manuseado com certos cuidados; Janelas, portas ou qualquer tipo de metal deverão ser protegidos do contato do Primer; Utilizar equipamentos de proteção como: luvas, óculos e máscaras; Manter longe do alcance das crianças e animais; Em contato com os olhos lavar com água limpa em abundância, seguido de exame e orientação médica; Caso ingerido, procurar médico imediatamente.

- **Estocagem:**

Local seco e arejado, sobre a superfície afastada do solo em pilhas com no máximo 3 baldes de 18 L em sua embalagem original fechada.

- **Validade:**

Mantendo-se em local seco, ventilado e na embalagem original lacrada, sua validade é de 12 meses.

- **Atenção:**

Para alcançar os resultados desejados de acordo com a categoria do produto, é necessário seguir corretamente as instruções da embalagem.

10. FORNECIMENTO

Baldes de 3,6 L e 18 L.

BOLETIM TÉCNICO

NOME DO PRODUTO: PRIME INKOR**DATA: 25/08/2021****REVISÃO: 01****PÁGINA: 3 / 3****11. RESPONSÁVEL TÉCNICO**

Engenheiro químico Eduardo Pereira de Souza
CRQ N°: 13301724 – 13° Região

Documento revisado em Agosto de 2021.