



Decoratto Primer, indicado para superfícies de alvenaria interna e externa, foi desenvolvido exclusivamente para potencializar o desempenho do *Decoratto Pedras Naturais* e *Decoratto Multifeitos*, garantindo maior aderência, resistência e durabilidade.

INDICAÇÃO

É indicado para aplicação em alvenaria interna ou externa.

RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM



Balde 3,6L

SECAGEM

A secagem é obtida em condições adequadas de temperatura (próxima a 25 °C) e umidade relativa do ar (cerca de 70%).



*Tempo de Secagem necessário para aplicação de texturas/efeitos de pedras naturais.

CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

CLASSIFICAÇÃO

PREMIUM

NÚMERO DE CORES

1 COR PRONTA

ACABAMENTO

FOSCO

COMO APLICAR

PREPARANDO A SUPERFÍCIE

A parede deve estar firme, limpa, seca, sem poeira, partes soltas, gordura, graxa ou mofo. Conforme a norma NBR 13245.

PAREDES COM	O QUE FAZER
Manchas de gordura	Limpe com água e sabão ou detergente neutro, enxágue logo em seguida. Aguarde a secagem.
Manchas de mofo	Limpe a superfície com uma solução de água sanitária diluída em água potável na proporção de 1:1, enxágue após 2 horas e aguarde a secagem.
Partes soltas ou malconservadas	Remova as partes sem aderência e aplique em seguida uma demão de FUNDO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. A aplicação desse produto serve também para aumentar a coesão e diminuir a alcalinidade. Aguarde a secagem.
Reboco novo sem pintura	Aguarde no mínimo 30 dias para a cura total, depois aplique uma demão de SELADOR ACRÍLICO IQUINE. Se a cura não estiver completa, aplique uma demão de FUNDO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. Aguarde a secagem.
Blocos de concreto	Nivele os rejuntas e, em seguida, aplique uma demão de FUNDO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. Aguarde a secagem.
Gesso e Fibrocimento	Aplique uma demão de PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. Aguarde a secagem.

FAZENDO A PINTURA

Para aplicar o primer, use:



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

DILUIÇÃO

Superfície com condições ideais
(30% de diluição)

Dilua 5 partes de tinta com 1½ parte de água. Ex.: Adicione 300 ml de água para cada 1 litro de tinta.



NÚMERO DE DEMÃOS 1

Obs: Não recomendamos o uso desse produto nos demais produtos da linha Decoratto.

PRECAUÇÕES

- Mantenha a embalagem bem fechada e em bom estado de conservação, guardando-a em local ventilado, coberto e seco; sempre na posição vertical e sem diluir.
- Não queime e nem reutilize a embalagem para outros fins. Quando for fazer a aplicação do produto, abra as portas e janelas. Utilize sempre equipamentos de proteção e segurança. Mantenha o produto fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor.
- Em caso de ingestão ou inalação excessiva, não provoque vômito. Procure imediatamente um médico, informando o tipo de produto usado.
- Evite pintar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 10 °C e umidade relativa do ar superior a 90%. Não exponha a superfície pintada a esforços durante 20 dias. Nesse período, pingos de chuva ou respingos de água podem causar manchas. Caso isso ocorra, lave toda a superfície com água limpa corrente imediatamente.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Pode provocar reações alérgicas na pele.
- Provoca irritação ocular.
- Em caso de contato com os olhos: Enxágue cuidadosamente com água durante vários minutos, no caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil, continue enxaguando.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: Consulte um médico.
- Descarte o conteúdo/recipiente em um ponto de coleta de resíduos especiais ou perigosos.

EMERGÊNCIAS

Em caso de indisposição, procure auxílio médico ou entre em contato com o CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica de Pernambuco.

CEATOX: 0800-722-6001 (24 horas)

Em caso de dúvidas consultar nosso SAC



Quím. Responsável:

Rosângela Borges Kirzner
CRQ: 04.3.67895

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO

Resina acrílico-estirenada, pigmentos ativos e inertes, espessantes, coalescentes, surfactantes, surfactantes, microbicidas não metálicos e água. Substâncias que contribuem para o perigo: 5-cloro-2metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona.

CLASSIFICAÇÃO

Esse produto não possui classificação conforme norma NBR 11702 da ABNT.

ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%) ≥ 50
- Viscosidade (KU) **130 - 140**
- Peso Específico (g/cm³) **1,47 - 1,52**
- VOC (g/L) **<20**

INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

BAIXA TOXICIDADE*

VALIDADE

Conforme data de validade informada na embalagem. (Fechada e sem uso).

*Para maiores informações consultar FDS - Ficha com Dados de Segurança - disponível no site www.iquine.com.br

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Tintas Iquine Ltda sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos, são dados de boa fé, acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limites do Código de Defesa do Consumidor.

