



Possui tecnologia antifissuras. Ao ser aplicada, forma uma película emborrachada impermeabilizante que acompanha os movimentos de contração e dilatação das paredes.

INDICAÇÃO

Indicada para superfícies de alvenaria, bloco de concreto ou cimento amianto em áreas externas e internas.

RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM

Conforme atualização da Norma ABNT NBR 14942.



3,6 L



18L

SECAGEM

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



30 min

Ao toque



4h

Entre demãos



24h

Final

CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

CLASSIFICAÇÃO

PREMIUM

NÚMERO DE CORES

1 COR PRONTA



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
Fissuras (abertura de até 0,3 mm)	Limpe e escove a superfície eliminando o pó e partes soltas, aplique FUNDO ACRÍLICO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE.
Trinca (abertura acima de 0,3 mm)	Abra a trinca em V, limpe e escove a superfície eliminando o pó e partes soltas. Aplique o FUNDO ACRÍLICO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE, preencha as trincas com a seguinte mistura: 1 parte de FACHADA EMBORRACHADA IQUINE para 2 a 3 partes de areia fina, depois, aplique uma demão FACHADA EMBORRACHADA IQUINE sobre uma tela de poliéster. Para acabamento, aplique no mínimo três demãos de FACHADA EMBORRACHADA IQUINE.
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 malconservadas ou caiação	Remova as partes sem aderência e aplique em seguida uma demão de FUNDO PREPARADOR DE PAREDES (BASE ÁGUA) IQUINE. A aplicação deste 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. Após a cura aplique, no mínimo, três demãos de FACHADA EMBORRACHADA IQUINE.
Partes com umidade	Elimine totalmente as partes úmidas. <i>Observação: A umidade vinda do interior do substrato exerce uma pressão na mesma, como consequência há formação de bolhas.</i>

FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a tinta, use:



Pincel



Rolo de lã (Pelo Baixo)



Pistola ou Airless



Proteja tudo o que você não quer pintar.



Abra a lata e misture bem a tinta.



Faça a diluição de acordo com as instruções.

DILUIÇÃO

Superfície com condições ideais

(10% de diluição)

Dilua 5 partes de tinta com 1/2 parte de água.

Ex.: Adicione 100 ml de água para cada 1 litro de tinta.



NÚMERO DE DEMÃOS

3 com intervalos de 4h



Uso de Pistola ou Airless

Dilua com 30% - 50% de água por litro e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,17" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11m²/min.

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.
- Atenção: provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular grave.
- Pode provocar defeitos genéticos.
- Pode provocar câncer.
- Nocivo para os organismos aquáticos.
- 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. Caso a irritação ocular persista: Consulte um médico.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de irritação 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:
William Erivelto Saraiva
CRQ: 04.2.63004

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO

Resina acrílica elastomérica em dispersão aquosa, aditivos heterocíclicos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais inertes, álcoois, tensoativos etoxilados e carboxilados. Substâncias que contribuem para o perigo: 5-cloro-2metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona.

CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma NBR 11702 e em conformidade com a NBR 15079.

**TIPO
4.5.16**

ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%)
48 - 55
- Viscosidade Ku
90 - 100
- Peso Específico (g/cm³)
1,30 ± 0,05

INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

**BAIXA
TOXICIDADE***

VALIDADE

48 meses

Após a data de fabricação (Fechada e sem uso).

*Para maiores informações consultar FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos - 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.

