



Disponível em **+ de 3.000 cores** no Sistema Tintométrico

DIRETO NO GESSO NÃO AMARELA

SEM CHEIRO*



Especialmente desenvolvida para a pintura em ambientes internos de gesso e *drywall*. Pode ser aplicada diretamente sobre a superfície, sem necessidade de fundo preparador.

INDICAÇÃO

Especialmente desenvolvida para a pintura em ambientes internos de gesso e *drywall*.

RENDIMENTO ACABADO POR EMBALAGEM

Em conformidade com a Norma ABNT NBR 14942



3,6L



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  **2 a 4h** Entre demãos  **4h** Final

CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

CLASSIFICAÇÃO

LÁTEX PARA GESSO

NÚMERO DE CORES

1 COR PRONTA



ACABAMENTO

FOSCO

COMO APLICAR

PREPARANDO A SUPERFÍCIE

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

SUPERFÍCIES COM	O QUE FAZER
Gesso em bom estado	Lixe e elimine o pó.
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.
Com umidade	Antes de pintar resolva a causa do problema. Deixe secar.
Imperfeições acentuadas	Lixe e elimine o pó. Corrija com massa acrílica, massa corrida ou argamassa de gesso. Se for utilizar massa aplique antes uma demão de SELA & PINTA - GESSO E DRY WALL diluído com 40% de água para selar.
Pequenas imperfeições	Sela o gesso aplicando uma demão de SELA & PINTA GESSO DRY WALL diluído com 40% de água. Após a secagem, corrija a imperfeição com MASSA CORRIDA IQUINE.
Repintura	Se a pintura apresentar brilho, lixe até a perda do brilho. Limpe com pano úmido para remoção do pó.

FAZENDO A PINTURA

Para aplicar a tinta, use:



Pincel



Rolo de lâ antigota



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

Primeira demão (40% de diluição)

Dilua 5 partes de tinta com 2 partes de água potável. Ex.: Adicione 400 ml de água para cada 1 litro de tinta.



Demais demãos (20% de diluição)

Dilua 5 partes de tinta com 1 parte de água potável. Ex.: Adicione 200 ml de água para cada 1 litro de tinta.



NÚMERO DE DEMÃOS
2 a 4

Uso de Airless

Dilua com 30% - 40% de água por litro e aplique com pressão entre 1200 e 1400 psi. Use bico com abertura de 0,017" e a velocidade de aplicação entre 9 e 11m²/min.

*Seguindo adequadamente as orientações de aplicação e garantindo boa ventilação do ambiente por pelo menos 3 horas após a pintura, o cheiro característico da tinta é minimamente perceptível.

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.
- 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:
Rosângela Borges Kirzner
CRQ: 04.3.67895

INFORMAÇÕES TÉCNICAS**COMPOSIÇÃO**

Dispersão acrílico-estirena, pigmentos ativos, cargas minerais, coalescentes, espessantes celulósicos e acrílicos, 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

Produto classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT e em conformidade com a NBR 15079-1.

**TIPO
4.5.13**

ESPECIFICAÇÃO

- Não Voláteis (%) ≥ 40
- Viscosidade KU **100 - 110**
- Peso Específico (g/cm³) **1,5 ± 0,30**
- VOC (g/L) **<100**

INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

BAIXA TOXICIDADE*

VALIDADE

Conforme data de validade informada na embalagem.

(Fechada e sem uso).

****Para maiores informações consultar FDS - Ficha de 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.

