

INDICAÇÃO

É indicada para diversos tipos de pintura em objetos artesanais e superfícies de gesso, cerâmica, ferro e metais em ambientes internos. Possui uma ampla cartela de cores, que proporcionam ótimo efeito decorativo, com acabamento metalizado. Apresenta boa cobertura, alto rendimento e secagem rápida.

SECAGEM

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



15min
Ao toque



1h
Manuseio



24h
Final

SECAGEM RÁPIDA

IDEAL PARA GESSO, CERÂMICA, FERRO E METAIS.

ALTA DURABILIDADE



CLASSIFICAÇÃO, CORES E ACABAMENTO

CLASSIFICAÇÃO

PREMIUM

NÚMERO DE CORES

8 CORES PRONTAS

ACABAMENTOS

METALIZADO

COMO APLICAR

AGITE ANTES DE CADA APLICAÇÃO. ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

PREPARANDO A SUPERFÍCIE

Deve-se limpar bem e lixar (se necessário) qualquer superfície a ser pintada, pois deverá estar seca e completamente livre de gordura, ferrugem, restos de pintura velha, pó, resina, entre outros. Conforme a norma NBR 13245.

Superfície previamente pintada: se estiver em bom estado, lixar, remover o pó e pintar. Pode-se aplicar o FUNDO USO GERAL IQUINE previamente na superfície para maior uniformidade e acabamento na aplicação.

FAZENDO A APLICAÇÃO

Agite bem a lata antes de usar. Proteja tudo que você não quer pintar. Pulverize a uma distância de 20cm a 30cm do local, utilizando-se de movimentos uniformes cobrindo a área desejada. Para uma melhor cobertura, aplique várias demãos com intervalos regulares entre as mesmas.

Ao aplicar o produto, utilize máscara protetora com filtro para vapores orgânicos, luvas de PVC e óculos de proteção.



Faça um teste do aplicador, pressionando a válvula algumas vezes em qualquer superfície, verificando o formato do jato.

RECOMENDAÇÕES E CUIDADOS

- Não aplicar o verniz nas cores metálicas cromada, bronze, ouro e dourada, assim como em superfícies de vinil, isopor, plástico, acrílico ou tecidos emborrachados.
- **Todas as cores metálicas não devem ser aplicadas sobre objetos que poderão ser manuseados e ou sofrerão qualquer tipo de atrito ou ação de intempérie.**
- Evite escorrimento, aplicando a primeira demão bem fina, como uma “névoa”, preparando a superfície para as próximas demãos.
- Em plástico, acrílicos e couro fazer um teste em uma pequena área, para verificar a compatibilidade e secagem do produto.
- Não recomendamos a utilização em madeira.
- Não aplicar em temperaturas abaixo de 18°C ou com tempo muito úmido.
- Em dias de muito frio, recomenda-se deixar as peças a serem pintadas no sol, antes da pintura.
- Não realizar a aplicação em locais fechados ou sem circulação de ar.
- A cor cromada é uma cor de efeito visual, não deverá sofrer atrito pois poderá soltar e se exposta a intempéries poderá ser alterada.



Após o uso, limpe a válvula, virando a lata para baixo, e pressionando até sair somente gás. Em caso de entupimento da válvula, retire o atuador e mergulhe em acetona ou qualquer outro solvente. Quando necessário, limpe o orifício com uma agulha bem fina.

O fabricante não se responsabiliza pelo uso incorreto deste produto.

PRECAUÇÕES

- Mantenha fora do alcance das crianças e animais domésticos.
- Perigo: Aerossol inflamável.
- Recipiente pressurizado: pode romper se aquecido.
- Pode ser nocivo se ingerido.
- Provoca irritação à pele.
- Provoca irritação ocular.
- Nocivo se inalado.
- Pode provocar sonolência ou vertigem.
- Nocivo para os organismos aquáticos.
- Mantenha afastado do calor, faísca, chama aberta ou superfícies quentes. - Não fume.
- Mantenha ao abrigo da luz solar. Não exponha a temperaturas superiores a 50°C.
- Em caso de contato com a pele: Lave com água e sabão em abundância.
- Em caso de inalação: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
- 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.
- Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.
- Não deixar embalagem de aerossol em veículos/risco de vazamento e explosão.

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:
Ivonel da Silva
CRQ: nº 09402632 IX Região

Fabricado por: CNPJ: 05.855.974/0001-70

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COMPOSIÇÃO

Resina hidrocarbônica, acetona, xilol, gás butano e propano.

CLASSIFICAÇÃO

Produto classificado conforme norma da ABNT NBR 14725-2

ESPECIFICAÇÃO

- Odor: Característico.
- Limites de Explosividade: Não estocar acima de 50°C.
- pH: Não disponível.
- Ponto de Fulgor: Não aplicável.
- Solubilidade: Insolúvel em água.
- Taxa de Evaporação: Não aplicável.

- Viscosidade: 20" a 35" CF3
- Densidade: 1,00 a 1,06 g/cm³
- Pressão Interna: 45 a 80 Psi
- Taxa de Liberação: 60 a 100 g/minuto

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.

