

Cortina Líquida

Linha Tintas



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Verniz acrílico, levemente leitoso, à base de água. Seu acabamento fosco impede a total visibilidade sem perder a passagem natural da luz.

INDICAÇÕES/ USOS

Ideal para o fosqueamento de vidros de janelas, divisórias, portas etc.

CARACTERÍSTICAS / BENEFÍCIOS

Confere para superfície transparente opacidade proporcionando privacidade sem perder a luminosidade.

DADOS DO PRODUTO

Embalagem

- Pote de 250ml;
- Pote de 900ml.

Dimensão fardo/ embalagem

- Pote de 250ml– A- 9,5 cm; C- 9cm; L- 6,5cm.
Caixa com 12 potes - A-11,5cm, C-30,5cm, L-24,4 cm
- Pote de 900ml – A- 12,8 cm; C- 10,8cm; L- 10,8cm.
Fardo com 6 potes - A-13cm, C-37cm, L-24,5 cm

Configuração do pallet

- 250ml- Total de caixa com 12 unidades 84
Lastro – 12 Potes
Altura – 7 Potes
- 900ml- Total de fardo com 6 unidades 84
Lastro – 12 Potes
Altura – 7 Pote

Aspecto / cor

Líquido levemente esbranquiçado.

Densidade

1,01kg/l a 25°C

Composição

Emulsão acrílica especial, aditivos.

Validade	12 meses a partir da data de fabricação, desde que a embalagem esteja fechada adequadamente (25°C e 60% URA).
-----------------	---

Tipo de produto	Não inflamável.
------------------------	-----------------

INFORMAÇÕES SOBRE APLICAÇÃO

Consumo	100mL rende 1m ²
----------------	-----------------------------

Rendimento	250ml – até 2,5m ² 900ml – até 9m ² (Rendimento pode variar conforme a porosidade e absorção da base ou o método de aplicação).
-------------------	---

Número de demãos	Duas a três demãos.
-------------------------	---------------------

Tempo de cura	Ao toque 2 horas. Cura total aproximadamente 48 horas (25°C e 60% URA).
----------------------	---

Temperatura ambiente	Ideal entre 5°C e 37°C.
-----------------------------	-------------------------

Temperatura do substrato	Ideal entre 5°C e 37°C.
---------------------------------	-------------------------

Base de resultados do produto	Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.
--------------------------------------	---

Limitações	Este produto não deve ser aplicado em superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas. Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes ou solventes gaxetas de vedação de borracha natural ou parcialmente vulcanizadas ou fitas; em superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 5°C ou acima de 37°C. Não aplicar sobre superfícies desmoldantes exemplos: Tintas, óleos, manta asfáltica, manta acrílica, superfícies lisas sem aderência, resinas em geral e outros impermeabilizantes.
-------------------	--

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Equipamentos

Rolo, pistola ou pincel.

Boas práticas de aplicação

O uso de EPI's como botas, luvas, máscara, óculos de proteção e macacão impermeável. O uso de ferramentas adequadas e limpas otimizam o trabalho e podem ajudar a ter melhor rendimento. Não utilizar o produto em ambientes próximos de fontes de calor ou ignição.

Qualidade do substrato/ pré mistura

O substrato deverá estar limpo e com porosidades, retirar qualquer contaminante que possa interferir na interação do produto com a base como tintas, óleos, vernizes, graxas, etc.

Preparação da superfície

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar a madeira livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato.

Preparação da mistura

Pronto para uso

Aplicação

Utilizar rolo, pistola ou pincel para a aplicação do produto. Aplicar de duas a três demãos em toda a superfície, espalhando de maneira uniforme.

Limpeza das ferramentas

As ferramentas e materiais utilizados devem ser limpos com água imediatamente após a aplicação do produto.

Restrições locais

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

Nota legal

As informações contidas nesse documento e as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos LT Shine são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, por nossos técnicos e aplicadores, considerando materiais que são devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio.

Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Armazenamento

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais. Não deve ser reutilizada a embalagem. Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor. Deve ser mantido o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto. Sempre ao manusear é recomendado o uso de EPI's como óculos de segurança, luvas e máscara protetora.

Segurança e meio ambiente

Atenção

Frase(s) de perigo: Nocivo se ingerido. Provoca irritação ocular. Pode provocar reações alérgicas na pele.

Inalação: Mudar para o ar livre.

Contato com a pele: Lavar com água e sabão, como precaução. Se a irritação da pele persistir, chamar o médico.

Contato com os olhos: Enxaguar com muita água. Se a irritação dos olhos continuar, consultar um especialista.

Ingestão: Beber 1 ou 2 copos de água. Se necessário, consultar o médico. Nunca dar nada pela boca a uma pessoa inconsciente. A FDS deste produto pode ser obtida por meio de: www.ltshine.com.br.

Dados da empresa

Produzido por:

IVA QUÍMICA DO BRASIL

Avenida Casa Grande, 52 | Bairro Casa Grande | CEP: 09961-350 | Diadema/SP

Produzido por:

CNPJ 05.079.776/0001-62

Químico Responsável: CRQ 4ª Região 04275018

INDÚSTRIA BRASILEIRA