

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL</b>	Código <b>OD-LAB-155</b>	
		Folha <b>1/5</b>	Revisão 00

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

A TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL protege e decora superfícies de alvenaria em áreas externas e internas, em geral. Este produto é lavável, tendo excepcional resistência à limpeza. Sua tecnologia inovadora permite que você limpe até manchas mais difíceis como: grafite, lápis de cor, solado de sapato, café, mostarda, catchup, chocolate, graxa, gordura, batom, entre outras, sem alterar o aspecto da pintura. Com suave odor, proporciona conforto e bem-estar, permitindo a sua permanência no ambiente do início ao fim da pintura. Produto de baixíssimo respingo, o que significa menos sujeira e desperdício durante a aplicação. Este produto apresenta alta durabilidade e resistência às ações do tempo, com cobertura e rendimento superior, de acordo com os quesitos da norma estabelecida para a categoria LÁTEX LAVÁVEL.

**Este produto está classificado conforme norma NBR 11702:2019 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.5.12.**

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.**

## INDICAÇÃO

**Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento, texturas** e superfícies revestidas com Massa Acrílica em áreas externas e internas, e Massa Corrida exclusivamente em áreas internas HOSPITALARES.

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

A TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL deve ser aplicada sobre superfície limpa e seca, curada, lisa e nivelada, isenta de partículas soltas, óleos, graxas, mofo, sais solúveis ou qualquer outra impureza, textura e grau de absorção uniformes.

REPINTURA: Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL;

POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO: Remova com escova de pelos e pano limpo umedecido com água e deixe secar;

SUPERFÍCIES BRILHANTES: Lixe até a perda total do brilho e remova o pó de lixamento;

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL</b>	Código <b>OD-LAB-155</b>	
		Folha <b>2/5</b>	Revisão 00

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS:** Lave com água e detergente, enxague e deixe secar;

**MOFO:** Limpe com água sanitária e deixe agir por alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

**UMIDADE:** Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade> Identifique a causa e trate adequadamente;

**PINTURAS SOLTAS, BLOCOS DE CONCRETO, REBOCO FRACO, SUPERFÍCIES POROSAS E CAIAÇÃO:** Raspe e lixe as partes soltas, remova o pó e aplique uma demão prévia do FUNDO PREPARADOR BELAFIX;

**GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO – DRYWALL:** Aguarde a secagem total e remova o pó. Utilize o FUNDO PREPARADOR BELAFIX ou SELA & PINTA NOGESSO BELAFIX, conforme orientação nas respectivas embalagens;

**FRIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS:** Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem. Em seguida, aplique o SELADOR ACRÍLICO PIGMENTADO BELAFIX, conforme recomendações na embalagem;

**IMPERFEIÇÕES RASAS:** Corrija com MASSA ACRÍLICA BELAFIX (ambientes externos ou internos) ou com MASSA CORRIDA BELAFIX (em ambientes internos);

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO:** A cura total do reboco novo é de, no mínimo, 30 dias. Só depois desse período é que pode ser iniciado o processo de preparação da superfície para receber a pintura. Para um acabamento liso, após o uso do SELADOR ACRÍLICO PIGMENTADO BELAFIX, aplique MASSA ACRÍLICA BELAFIX (em superfícies externas ou internas) ou MASSA CORRIDA BELAFIX (em superfícies internas);

**IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS:** Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo".

Em todos os casos, leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

## **APLICAÇÃO E DILUIÇÃO**

Rolo de lã (de pêlo baixo), trincha ou pincel de cerdas macias, revólver (pressão de pulverização – 30 A 40 lb/pol<sup>2</sup>). Equipamentos airless.

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL</b>	Código <b>OD-LAB-155</b>	
		Folha <b>3/5</b>	Revisão 00

## DILUIÇÃO

Quando utilizar Pincel, trincha ou rolo de Lã (pelo baixo), dilua em 20% de água e misture bem até completa homogeneização, com espátula larga e rígida.

Quando utilizar Revólver, dilua em 30% de água. Aplique com pressão entre 1200 a 1400 psi, bico com abertura de 0,017 polegadas e a velocidade de aplicação de 9 a 11 m<sup>2</sup> por minuto.

Quando utilizar Airless, dilua em 10% de água e misture bem até completa homogeneização.

Sobre superfícies não seladas e/ou emassadas, aplicar a primeira demão bem diluída em 30% de água.

## **DEMÃO E SECAGEM**

De 2 a 3 demãos, dependendo do tipo, estado da superfície e cor utilizada, poderá ser necessário um número maior de demãos.

Seca ao toque em 1 hora. Entre demãos aguardar 4 horas. Secagem final 24 horas, depois da última demão. Dependendo das condições climáticas, esses prazos poderão ser alterados.

Logo após a aplicação, lave os utensílios de pintura com água e detergente.

## **RENDIMENTO**

Balde de 18 L: Até 124 m<sup>2</sup>/acabado.

Galão de 3,6L: Até 24,8 m<sup>2</sup>/acabado.

O rendimento prático pode variar em função do método de aplicação, diluição, geometria da estrutura, rugosidade, cor, absorção da superfície e espessura da camada de tinta depositada.

## **PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS**

Cor: Conforme catálogo de cores e sistema SELFCOR (+ de 700 cores).

Massa específica: 1,30 – 1,45 Kg/L. (Função da cor).

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL</b>	Código <b>OD-LAB-155</b>	
		Folha <b>4/5</b>	Revisão 00

VOC (compostos orgânicos voláteis): Menor que 42 g/l.

**Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.**

## **EMBALAGEM**

Balde 18L e galão 3,6L.

## **ESTOCAGEM E VALIDADE**

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 a 40°C.  
Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

## **DICAS**

Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície pintada a esforços. Caso apareçam manchas causadas por respingos de água, pingos isolados de chuva e/ou condensação de vapor d'água na pintura, até um período de 15 dias após a aplicação da tinta, recomendamos que você lave prontamente a superfície com água, sem esfregar.

Durante o procedimento de limpeza, não esfregue a superfície, pois poderá ocasionar manchas esbranquiçadas. Limpe suavemente com pano ou esponja macia com água e detergente neutro. Em seguida limpe com pano umedecido;

Para obter os melhores resultados, utilize sempre os produtos BELAFIX, desde a preparação das superfícies até o acabamento final.

A percepção da cor do produto aplicado poderá apresentar variações em função da luminosidade do ambiente, brilho e textura do produto e interferência da presença de outras cores no mesmo ambiente.

## **PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES**

Produto não inflamável. Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10 C e 40 C;

Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais;

Não reutilize a embalagem para armazenar alimentos e água para consumo;

Durante a preparação, aplicação e secagem, mantenha o ambiente bem ventilado para evitar a inalação de vapores;

Evite a pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando ocorrerem ventos fortes;

 TINTAS E COMPLEMENTOS	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA - TINTA PREMIUM MAX FOSCA SUPER LAVÁVEL</b>	Código <b>OD-LAB-155</b>	
		Folha <b>5/5</b>	Revisão 00

Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 100 C ou superior a 350 C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%;

Para qualquer dúvida ligue para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tendo sempre em mãos o número do lote, Nota Fiscal do produto e/ou embalagem;

Este produto foi testado e aprovado sob-rígido controle de qualidade. Suas características serão preservadas, desde que corretamente armazenado e utilizado de acordo com as instruções contidas na embalagem.

O desempenho deste produto depende de um conjunto de fatores alheios ao controle do fabricante, tais como: preparação correta e devida da superfície a ser pintada, condições climáticas, escolha adequada do esquema de pintura e técnica de aplicação.

Para maiores informações sobre Segurança, Saúde e Meio Ambiente consultar a FISPQ do Produto disponível no site [www.belafix.com.br](http://www.belafix.com.br).

## **RESPONSÁVEL TÉCNICO**

CRQ: 21400113 ES