

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-007
	<b>ESMALTE PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 03 Data: 15/05/19

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** você protege e decora superfícies de **madeira** e **metal**, em geral. Indicado para pintura de portas, janelas, portões, móveis, objetos, etc. Disponível nos acabamentos **alto-brilho** e **acetinado** para ambientes externos ou internos e no acabamento **fosco** para ambientes internos. Produto de **alta durabilidade** e **resistência**, **fácil limpeza**, **não descasca** e oferece **máxima proteção** às superfícies. Apresenta **ultra rendimento**, **excelente cobertura** e **acabamento impecável**, excedendo em todos esses quesitos, as normas estabelecidas para a categoria Premium pelo Programa Setorial de Qualidade para Tintas Imobiliárias (PSQ-TI).

Este produto está classificado conforme norma **ABNT – NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas)**, tipo **4.2.1.1, Brilhante, Acetinado e Fosco** e tipo **4.2.1.6 – Alumínio** e conforme **NBR 15494**.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

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

## INDICAÇÃO

Madeira, metais ferrosos, aço galvanizado, alumínio, alvenaria, cerâmicas não vitrificadas, PVC.

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

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para receber a pintura. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. Antes de pintar, corrija as imperfeições e elimine a umidade, mofo, pó, ferrugem, manchas de gordura e outros contaminantes que podem comprometer o resultado da pintura. Veja como proceder em várias situações para garantir um acabamento perfeito e a durabilidade do produto aplicado:

**REPINTURA** - Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO** - Remova com escova de pêlos e pano limpo umedecido com **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**;

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

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** - Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar, ou utilize um pano limpo umedecido com **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**;

**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 de **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR**;

**GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO - DRYWALL** - Aguarde a secagem total e remova o pó. Aplique o **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR**, conforme orientação na embalagem;

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS** – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem;

**IMPERFEIÇÕES RASAS** – em **alvenaria**: Corrija com **MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR** (ambientes externos ou internos) ou com **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** (em ambientes internos); - em **madeiras**: corrija com **MASSA PARA MADEIRA LUKSCOLOR**;

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-007
	<b>ESMALTE PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 03 Data: 15/05/19

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO** – A cura total do reboco novo é de, no mínimo, 30 dias. Só depois desse período, o processo de preparação da superfície para receber a pintura, pode ser iniciado. Porém, a LUKSCOLOR desenvolveu um produto inovador, o **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR**, que pode ser aplicado após 7 dias da execução do reboco ou concreto. Para um acabamento liso, após o uso do Selador, aplique **MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR** (em superfícies externas ou internas) ou **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** (em superfícies internas). Aguarde 21 dias e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** (Para usar outros produtos de acabamento, consulte instruções de aplicação do Selador Poupa Tempo);

**IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS** - Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo";

**MADEIRA NOVA** - Lixe até eliminar as farpas e remova o pó. Aplique uma demão de **FUNDO NIVELADOR LUKSCOLOR** ou **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**. Lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**METAIS FERROSOS NOVOS** - Lixe e elimine o pó. Em seguida, aplique de 1 a 2 demãos de **FUNDO ZARCÃO LUKSCOLOR** ou, **FUNDO CROMATO DE ZINCO VERDE LUKSCOLOR** ou **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**. Lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**METAIS ENFERRUJADOS** - Lixe para eliminar completamente a ferrugem e proceda como em "Metais Ferrosos Novos".

**AÇO GALVANIZADO E ALUMÍNIO** - Lixe e elimine o pó. Aplique uma demão de **LUKSGALV LUKSCOLOR** ou **FUNDO UNIVERSAL BASE ÁGUA LUKSCOLOR**. Lixe, remova o pó e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

**PVC** - Lixe, elimine o pó e aplique o **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**.

**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 espuma** ou **pincel** de cerdas macias

**Revólver** (Pressão de pulverização – 30 A 40 lb/pol<sup>2</sup>)

**DILUENTE: NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**

Quando utilizar Pincel ou Rolo de Espuma, dilua **10 MEDIDAS** de **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1 MEDIDA** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA** e misture bem até completa homogeneização.

Quando utilizar Revólver, dilua **10 MEDIDAS** de **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **3 MEDIDAS** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**.

Aplique a primeira demão bem diluída, misturando **10 MEDIDAS** de **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1,5 MEDIDAS** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**.

**IMPORTANTE: O ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR na cor alumínio não requer diluição para pintura com rolo ou pincel. Ao utilizar revólver, misture 10 MEDIDAS de Esmalte na cor Alumínio com 1,5 MEDIDAS de NOVA-RAZ INNOVATION ou NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA.**

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-007
	<b>ESMALTE PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 03 Data: 15/05/19

## DEMÃO E SECAGEM

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

Seca ao toque em 1 a 3 horas. Entre demãos aguardar 8 horas no mínimo. Secagem final 18 horas, depois da última demão. Dependendo das condições climáticas, esses prazos poderão ser alterados.

## RENDIMENTO

### Cores prontas:

Embalagem de 3,6L – Até 75 m<sup>2</sup>/por demão.

Embalagem de 900ml – Até 20 m<sup>2</sup>/por demão.

Embalagem de 225ml – Até 5 m<sup>2</sup>/por demão.

### Sistema tintométrico LUKSYSTEM:

Embalagem de 3,2L – Até 67 m<sup>2</sup>/por demão.

Embalagem de 810ml – Até 17m<sup>2</sup>/por demão.

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 catalogo de cores.

Massa Especifica: 0,945 – 1,400 Kg/L (Função da cor e do Acabamento).

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

## EMBALAGEM

### Cores prontas:

3,6L, 900 ml e 225 ml

3,2L e 810 ml

## ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 à 40°C. Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabricação.

	<b>Boletim Técnico</b>	<b>Nº:</b> BT-DV-007
	<b>ESMALTE PREMIUM PLUS</b>	<b>Revisão:</b> 03 <b>Data:</b> 15/05/19

## DICAS

Não ultrapasse o prazo de 48 horas entre demãos. A cura total da película ocorre após 7 dias da aplicação;

Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície pintada a esforços.

Não utilize este produto na cor alumínio em superfícies sujeitas a contato manual frequente;

Para obter os melhores resultados, utilize sempre os produtos LUKSCOLOR, 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.

O produto tende a amarelecer quando aplicado em áreas internas, porém não compromete a qualidade.

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto inflamável. Mantenha longe das fontes de calor;

Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10<sup>o</sup>C e 40<sup>o</sup>C;

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

Não incinere e 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;

Não aplique o produto em ambientes com temperatura inferior a 10<sup>o</sup>C ou superior a 35<sup>o</sup>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.lukscolor.com.br](http://www.lukscolor.com.br).

**Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV Região**