

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-012
	<b>LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 02 Data: 13/01/17

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

O **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR** decora e embeleza seus ambientes, proporcionando à superfície texturizada um efeito decorativo envelhecido. Disponível em centenas de cores no LUKSYSTEM, permitindo a obtenção de diversas nuances que deixam seus ambientes personalizados, aconchegantes e sofisticados. Devido à sua **hidrorrepelência**, este produto proporciona **elevada resistência às ações do tempo, abrasão e alcalinidade**. Indicado para aplicação sobre as texturas **LUKSARTE CREATIVE e LUKSARTE GRAF LUKSCOLOR** em ambiente internos e externos e sobre a textura **LUKSARTE ATELIÊ LUKSCOLOR** em ambientes internos. Produto de **excelente rendimento, secagem rápida e fácil aplicação**. **IMPORTANTE: Utilizar somente após o tingimento pelo sistema tintométrico e com o uso exclusivo dos colorantes LUKSYSTEM.**

Este produto está classificado conforme norma da ABNT NBR 11.702 tipo 4.4.6.

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

## INDICAÇÃO

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, fibrocimento, e superfícies previamente texturizadas.

## 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, 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;

**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;

**MANCHAS GORDUROSAS E GRAXAS** - Lave com água e detergente, enxágue 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 de **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR**;

**GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO - DRYWALL** - Aguarde a secagem total e remova o pó. Utilize o **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR**, conforme orientação nas respectivas embalagens;

**FIBROCIMENTO OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS** - Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem. Em seguida, aplique o **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR**, conforme recomendações na embalagem;

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

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-012
	<b>LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 02 Data: 13/01/17

## APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

### Rolo de lã

**Produto pronto para uso. Não requer diluição.** Misturar bem o conteúdo da embalagem até completa homogeneização.

## DEMÃO E SECAGEM

1 demão – Tons mais intensos podem ser obtidos aplicando-se uma segunda demão.

Seca ao toque em 1 hora, entre demão 4 horas, final 12 horas.

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

## RENDIMENTO

Embalagem de 3,26 Kg – Até 48 m<sup>2</sup> / demão.

Embalagem de 826 g – Até 12 m<sup>2</sup> / demão.

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

## PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Conforme catálogo de cores.

Massa específica: 1,020 – 1,040 Kg/L.

VOC (compostos orgânicos voláteis): Menor que 41 g/L.

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

## EMBALAGEM

Galão com 3,26 kg.

1/4 de galão com 826 g.

## ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 à 40°C. Prazo de validade: 2 anos a partir da data de fabricação.

## DICAS

A cura total da película ocorre após 7 dias da aplicação. Não se deve aplicar nenhum tipo de esforço sobre a superfície durante 20 dias. Após esse período, pode-se lavar a superfície com água, detergente neutro e esponja macia.

O **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR** deve ser aplicado sobre as texturas **LUKSARTE ATELIÊ, CREATIVE ou GRAF LUKSCOLOR**, em única demão, sem diluição.

Aguarde secagem total das texturas antes da aplicação do O **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR**.

Aplique o **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR** em pequenas áreas de cada vez ( 2m<sup>2</sup> ), facilitando a execução do efeito de

	<b>Boletim Técnico</b>	Nº: BT-DV-012
	<b>LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS</b>	Revisão: 02 Data: 13/01/17

envelhecimento.

Aplique o **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR**, com rolo de lã. Com o produto ainda úmido, retire o excesso com um pano branco, seco e absorvente. Para isso, faça uma bola com o pano, mais ou menos do tamanho da palma da mão e pressione sobre a superfície. A intensidade da cor e o efeito de envelhecimento vão depender da pressão utilizada com o pano e da quantidade de gel presente na superfície. Tons mais intensos podem ser obtidos aplicando-se uma segunda demão de **LUKSGEL ENVELHECEDOR LUKSCOLOR**, da mesma forma;

Antes de efetuar o tingimento pelo **LUKSCOLOR SYSTEM**, virar a embalagem de cabeça para baixo ou agitá-la manualmente a fim de umedecer a tampa.

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

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

## PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto não inflamável. 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 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 – William Erivelto Saraiva – CRQ 04263004 – IV região