

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-012
	LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS	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.

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-012
	LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS	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 m² / demão.

Embalagem de 826 g – Até 12 m² / 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 (2m²), facilitando a execução do efeito de

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-012
	LUKSGEL - GEL ENVELHECEDOR PREMIUM PLUS	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^oC e 40^oC;

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^oC ou superior a 35^oC 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.

Químico Responsável – William Erivelto Saraiva – CRQ 04263004 – IV região