

|  |                                     |                               |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|
|  | <b>Boletim Técnico</b>              | Nº: BT-DV-017                 |
|  | <b>POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO</b> | Revisão: 05<br>Data: 07/10/21 |

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

O **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR** é um produto inovador indicado para superfícies novas de reboco ou concreto, em geral. Multifuncional: uniformiza a absorção da superfície, aumentando o rendimento da tinta de acabamento, o que significa que com menos tinta você pinta muito mais; condiciona, bloqueando a ação da alcalinidade, portanto pode ser aplicado após 7 dias da execução do reboco ou concreto, sem a necessidade de aguardar os 28 dias de cura. Isto significa uma grande redução de tempo da obra. A máxima eficiência deste produto se dá quando a pintura é finalizada com tintas LUKSCOLOR com acabamento fosco, como: TRADIÇÃO ACRÍLICO PREMIUM PLUS, RENDE PLUS ACRÍLICO PREMIUM PLUS, FOSCO SUPRA ACRÍLICO PREMIUM PLUS, LUKSCLEAN ACRÍLICO SUPER LAVÁVEL SUPER PREMIUM FOSCO, TOP 10 ACRÍLICO ULTRA SUPER PREMIUM e produtos da linha LUKSARTE LUKSCOLOR. Em caso de tintas de acabamento acetinado ou brilhante, você pode aplicar o **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR** após 7 dias da execução do reboco, em seguida emassar a superfície e aguardar 21 dias para realizar a pintura com um dos seguintes produtos LUKSCOLOR: LUKSCLEAN ACRÍLICO SUPER LAVÁVEL PREMIUM PLUS acetinado ou semibrilho, ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS ou ESMALTE PREMIUM PLUS;

. Com Suave Perfume, proporciona conforto e bem-estar, permitindo a sua permanência no ambiente do início ao fim da pintura.

**Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.1.2.5.**

## COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

## INDICAÇÃO

Alvenaria, reboco novo, concreto novo, cerâmicas porosas e fibrocimento.

## 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 e aplique a tinta de acabamento;

**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;

**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;

**SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO:** - pintura com tinta de acabamento fosco: A cura total do reboco novo é de, no mínimo, 28 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

|  |                                     |                               |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|
|  | <b>Boletim Técnico</b>              | Nº: BT-DV-017                 |
|  | <b>POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO</b> | Revisão: 05<br>Data: 07/10/21 |

após 7 dias da execução do reboco ou concreto. Além de selar, condiciona a superfície para receber a pintura logo após sua aplicação, o que representa uma grande redução de tempo da obra. Para um acabamento liso, após o uso do Selador, aplique **MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR** em ambientes externos ou internos, ou com **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** em ambientes internos, em áreas não molháveis (secas) e pinte com um dos produtos LUKSCOLOR: TRADIÇÃO ACRÍLICO PREMIUM PLUS, FOSCO SUPRA ACRÍLICO PREMIUM PLUS, RENDE PLUS ACRÍLICO PREMIUM PLUS, LUKSCLEAN ACRÍLICO SUPER LAVÁVEL SUPER PREMIUM FOSCO, TOP 10 ACRÍLICO ULTRA SUPER PREMIUM ou com a linha LUKSARTE LUKSCOLOR; • Pintura com tinta de acabamento acetinado ou brilhante: você pode aplicar o POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR após 7 dias da execução do reboco, em seguida emassar a superfície e aguardar 21 dias para realizar a pintura com um dos seguintes produtos LUKSCOLOR: LUKSCLEAN ACRÍLICO SUPER LAVÁVEL PREMIUM PLUS acetinado ou semibrilho, ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS ou ESMALTE PREMIUM PLUS;

**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, trincha ou pincel.**

**DILUENTE:** Água Potável.

Quando utilizar Pincel, Trincha ou Rolo de Lã, dilua **10 MEDIDAS** de **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR** com **1 a 2 MEDIDAS** de água e misture bem até completa homogeneização.

## DEMÃO E SECAGEM

De uma a duas demãos são suficientes para a cobertura adequada, porém 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 4 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

Embalagem de 3,6L – Até 35m<sup>2</sup> / demão.

Embalagem de 18L – Até 175m<sup>2</sup> / demão.

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

## PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Disponível na cor Branca.

Massa Específica: 1,320 – 1,360 Kg/L.

VOC (compostos orgânicos voláteis): 26 g/L.

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

|  |                                     |                               |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|
|  | <b>Boletim Técnico</b>              | Nº: BT-DV-017                 |
|  | <b>POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO</b> | Revisão: 05<br>Data: 07/10/21 |

## EMBALAGEM

18 L e 3,6 L.

## ESTOCAGEM E VALIDADE

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

## DICAS

O **POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR** não deve ficar exposto por mais de 21 dias sem aplicação da tinta de acabamento.

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.

Armazenar em local abrigado, seco, arejado, com temperatura entre 10°C e 40°C.

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais.

A embalagem não deve reutilizada e principalmente, não colocar em contato com alimentos e água para consumo.

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

Evitar pintura de áreas externas em períodos chuvosos, sobre superfícies quentes ou quando da ocorrência de ventos fortes. Não aplicar o produto em ambientes com temperatura inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se a umidade relativa do ar for maior que 90%.

Para qualquer dúvida, ligar para o Serviço de Atendimento ao Consumidor, tenha sempre em mãos número do lote, nota fiscal do produto e/ou embalagem.

Emergências médicas (24 horas): ligue para "CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas" através dos telefones: (11) 2661-8571, (11) 2661-8800 ou 0800-0-148110

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 do esquema de pintura e é 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**