

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-017
	POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO	Revisão: 01 Data: 01/09/16

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

O **SELADOR E CONDICIONADOR ACRÍLICO LUKSCOLOR** é um produto **inovador** indicado para superfícies novas de reboco ou concreto em geral. **Multifuncional: uniformiza a absorção da superfície**, portanto **aumenta o rendimento da tinta** de acabamento, o que significa que com menos tinta você pinta muito mais; **condiciona, bloqueando** a ação da **alcalinidade**, portanto ele pode ser aplicado após 7 dias da execução do reboco ou concreto, sem a necessidade de aguardar os 30 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: **LÁTEX PREMIUM PLUS, ACRÍLICO FOSCO PREMIUM PLUS, LUKSCLEAN ACRÍLICO PREMIUM PLUS, LUKSPISO ACRÍLICO PREMIUM PLUS** e produtos da linha **LUKSARTE LUKSCOLOR**. 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

Dispersão aquosa de polímero acrílico modificado, cargas inertes, aditivos específicos, água, coalescentes e fragrância antialérgica.

Não contém aditivos à base de metais pesados.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

INDICAÇÃO

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

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;

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 **LUKSGESSO LUKSCOLOR** ou **FUNDO PREPARADOR LUKSCOLOR**, conforme orientação nas respectivas embalagens;

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-017
	POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO	Revisão: 01 Data: 01/09/16

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, 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. 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 superfícies externas ou internas) ou **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** (em superfícies internas) e pinte com um dos produtos **LUKSCOLOR: LÁTEX PREMIUM PLUS, ACRÍLICO FOSCO PREMIUM PLUS, LUKSCLEAN ACRÍLICO PREMIUM PLUS, LUKSPISO PREMIUM PLUS** 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: ACRÍLICO SEMI-BRILHO PREMIUM PLUS, LUKSEDA ACRÍLICO PREMIUM PLUS, ESMALTE BASE ÁGUA PREMIUM PLUS** ou **ESMALTE PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**; **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 35m² / demão.

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

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Disponível na cor Branca.

Peso específico: 1,320 – 1,360 Kg/L.

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

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-017
	POUPA TEMPO SELADOR ACRÍLICO	Revisão: 01 Data: 01/09/16

EMBALAGEM

18 L e 3,6 L.

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

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.

Manter o ambiente bem ventilado durante a preparação, aplicação e secagem.

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 temperaturas inferior a 10°C ou superior a 35°C ou ainda, se 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.

A performance 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.

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