	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-009
	FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA	Revisão: 02 Data: 12/01/17

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Toda e qualquer superfície tem que estar bem preparada para **garantir** um **acabamento perfeito** e **prolongar** a **durabilidade** da pintura. O **FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA LUKSCOLOR** aglutina partículas soltas, **uniformiza** a absorção, **reforça** a **coesão** das superfícies e **melhora a aderência** das tintas e massas, em ambientes externos e internos. Produto de **fácil aplicação**, **secagem rápida** e **elevado poder penetrante**. Apresenta aspecto leitoso, tornando-se **incolor** após secagem. 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 ABNT NBR-11702 (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.1.2.7.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

INDICAÇÃO

Reboco fraco, Paredes caiadas, gesso, pinturas calcinadas, pinturas descascadas e pisos cimentados fracos.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE (NORMA ABNT NBR-13245)

Antes de pintar, prepare adequadamente a superfície. É importante que esteja limpa, seca, sem partes soltas de reboco ou de pintura velha. 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 pêlos 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 BASE ÁGUA LUKSCOLOR**, conforme recomendações na embalagem;

GESSO CORRIDO, PLACAS DE GESSO E GESSO ACARTONADO – DRYWALL: Aguarde a secagem total e remova o pó. Utilize o **LUKSGESSO LUKSCOLOR** ou **FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA 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;

IMPERFEIÇÕES RASAS: Corrija com **MASSA ACRÍLICA LUKSCOLOR** (ambientes externos ou internos) ou com **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** (em ambientes internos);

SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO – pintura com tinta de acabamento fosco: A cura total do reboco

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-009
	FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA	Revisão: 02 Data: 12/01/17

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**.

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 **FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA LUKSCOLOR** com **1 a 2 MEDIDAS** de água e misture bem até completa homogeneização.

Sobre gesso, dilua **10 MEDIDAS** de **FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA LUKSCOLOR** com **1 a 10 MEDIDAS** de água.

Teste de diluição – Esse produto, logo após a sua aplicação, não deve formar uma película brilhante, o que dificultaria a aderência da tinta de acabamento. Se isso ocorrer, deve-se lixar a superfície até a remoção total do brilho, diluir ainda mais o produto e reaplicá-lo.

DEMÃOS E SECAGEM

Uma demão, secagem total 4 horas.

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

RENDIMENTO

Embalagem de 3,6 L – Até 55m² / demão.

Embalagem de 18 L – Até 275m² / demão.

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

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Incolor.

Massa específica: 0,985 – 1,025 kg/L.

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-009
	FUNDO PREPARADOR BASE ÁGUA	Revisão: 02 Data: 12/01/17

VOC – Menor que 3 g/L.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

EMBALAGEM

Lata de 18 L e Galão 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.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto não inflamável. Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperaturas entre 10°C e 40°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 ocorrem ventos fortes;

Não aplique 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 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