

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-015
	MASSA CORRIDA	Revisão: 01 Data: 01/09/16

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com a **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** você **nivela** e **corrige imperfeições** rasas em áreas **internas**, em geral. Deixa a superfície **lisa**, proporcionando uma pintura com acabamento perfeito. É um produto **fácil de aplicar** e de **lixar**, que apresenta **rendimento superior**, **elevada consistência** e **grande poder de enchimento**.

Este produto está classificado conforme norma **NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas e Técnicas) tipo 4.7.2 e conforme NBR 15348**.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Dispersão aquosa de polímero acrílico modificado, cargas inertes, aditivos específicos, hidrocarbonetos alifáticos e água.

Não contém aditivos à base de metais pesados.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

INDICAÇÃO

Alvenaria, reboco, concreto, gesso, 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;

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;

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 CORRIDA LUKSCOLOR** (em ambientes internos);

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-015
	MASSA CORRIDA	Revisão: 01 Data: 01/09/16

SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO – 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, o que representa uma grande redução de tempo da obra. Para um acabamento liso, após o uso do Selador, aplique **MASSA CORRIDA LUKSCOLOR** exclusivamente em superfícies internas. Antes de pintar, consulte instruções de aplicação do Selador Poupa Tempo para verificar como proceder com cada um dos diferentes tipos de acabamento da tinta escolhida.

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

Espátula e desempenadeira de aço

DILUIÇÃO

Produto pronto para uso. Não requer diluição.

Misturar bem o conteúdo desta embalagem até sua completa homogeneização.

DEMÃO E SECAGEM

De duas a três demãos Em camadas finas e sucessivas, até o nivelamento desejado.

Seca ao toque em 30 minutos. Entre demãos aguardar 1 hora. Lixamento 3 horas no mínimo, 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

Cores prontas:

Embalagem de 5,6 Kg – Até 12 m²/por demão.

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

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Branca.

Peso específico: 1,550 – 1,640 kg/L.

VOC (compostos orgânicos voláteis): Menor que 12 g/L.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-015
	MASSA CORRIDA	Revisão: 01 Data: 01/09/16

EMBALAGEM

28 Kg e 5,6 kg.

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

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

Recomendamos para acabamento os seguintes produtos LUKSCOLOR: Látex Premium Plus, Acrílico Premium Plus, Luksseda Acrílico Premium Plus, Luksclean Acrílico Premium Plus ou produtos da linha de texturas LUKSARTE.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto não inflamável. Armazene em local abrigado, seco, arejado, com temperatura 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 ocorrerem 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 nesta 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