	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-060
	RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA CORES PREMIUM PLUS	Revisão: 01 Data: 15/12/2025

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com a **RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** você embeleza, protege, impermeabiliza e realça a tonalidade natural de superfícies de pedras naturais (Ardósia, Pedra Mineira, São Tomé, Pedra Goiana, entre outras), concreto aparente, telhas cerâmicas, fibrocimento, tijolos à vista, pisos cimentados e superfícies pintadas com LUKSPISO ACRÍLICO PREMIUM PLUS LUKSCOLOR, em áreas externas e internas. Este produto proporciona um revestimento brilhante de alta dureza que repele a água e a umidade, evita a formação de fungos (mofo), facilita a limpeza e resiste à ação do tempo e ao desgaste provocado pelo tráfego constante. Apresenta excelente rendimento, secagem rápida e é fácil de aplicar. Disponível na versão incolor e em 11 cores: Azul, Caramelo, Cerâmica Ônix, Cerâmica Telha, Cinza, Champagne, Concreto, Grafite, Pérola, Vermelho Óxido e Verde. A RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR é especialmente recomendada para proteção e decoração de telhas cerâmicas. 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 4.8.3 e 4.8.5.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Para maiores informações consultar a FDS do Produto.

INDICAÇÃO

Pedras naturais, Concreto aparente, telhas cerâmicas, telhas de galvanizado, fibrocimento, tijolos à vista, pisos cimentados e sobre Lukspiso Super Acrílico Premium Plus.

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 RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR;

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, ou utilize um pano limpo umedecido com NOVA-RAZ INNOVATION ou NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA;

MOFO - Limpe com água sanitária e deixe agir por 1 hora. Enxágue e deixe secar;

UMIDADE - Não inicie a pintura sobre superfícies com problemas de umidade. Identifique a causa e trate adequadamente;

CERAS E RESINAS – Remova com pano umedecido com THINNER 206 LUKSNOVA. Lave com água e detergente, enxágue e deixe secar;

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;

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-060
	RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA CORES PREMIUM PLUS	Revisão: 01 Data: 15/12/2025

FIBROCIMENTO, TELHAS E/OU SUBSTRATOS CERÂMICOS POROSOS – Lave com solução de água e detergente neutro, enxágue e aguarde a secagem;

SUPERFÍCIES NOVAS DE REBOCO, EMBOÇO OU CONCRETO – Aguarde cura (mínimo 28 dias);

IMPERFEIÇÕES PROFUNDAS - Repare com reboco e proceda como em "Reboco Novo";

PISOS NOVOS DE CONCRETO E CIMENTO NÃO QUEIMADO – Aguarde a cura total por, no mínimo, 28 dias. Lave, aguarde a secagem e aplique a RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR. Se preferir, aplique LUKSPISO ACRÍLICO PREMIUM PLUS LUKSCOLOR conforme instruções na embalagem, aguarde o tempo de secagem e aplique a RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR.

CIMENTADO NOVO LISO/QUEIMADO OU DE DIFÍCIL LIMPEZA - Aguarde a secagem e cura por 28 dias. Após esse período, lave com uma mistura de 4 MEDIDAS de água e 1 MEDIDA de ácido muriático. Verifique se a superfície ficou porosa. Caso contrário, repita o procedimento. Enxágue bem, deixe secar e aplique a RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR.

PEDRAS NATURAIS – Lave com água e detergente. Enxágue, aguarde a secagem e aplique a RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR.

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 sintética ou pincel de cerdas macias, Revólver (Pressão de pulverização – 30 a 40 lb/pol²).

Pronta para uso. Não requer diluição.

Misture bem o conteúdo desta embalagem até sua completa homogeneização.

DEMÃO E SECAGEM

De duas a três demãos são suficientes. Em superfícies muito porosas, caso queira obter uma maior impermeabilização ou maior brilho, recomenda-se aplicar um número maior de demãos.

Seca ao toque em 30 minutos. Entre demãos aguardar 4 horas. Secagem final 12 horas, depois da última demão. Aguardar, no mínimo, 24 horas para o tráfego de pessoas e 48 horas para o tráfego de veículos leves. 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: Azul, Caramelo, Cerâmica Ônix, Cerâmica Telha, Cinza, Champagne, Concreto, Grafite, Pérola, Vermelho Óxido, Verde e Incolor;

Embalagem de 3,6L – Até 41m² / demão.

Embalagem de 18L – Até 204m² / demão.

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

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

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-060
	RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA CORES PREMIUM PLUS	Revisão: 01 Data: 15/12/2025

PROPRIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Cor: Conforme catalogo de cores.

Massa Específica: 1,010 – 1,020 Kg/L.

VOC (compostos orgânicos voláteis): Menor que 57 g/L.

Para maiores informações consultar a FDS do Produto.

EMBALAGEM

18L e 3,6L.

ESTOCAGEM E VALIDADE

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

DICAS

Aguarde, no mínimo, 48 horas para tráfego de pessoas e 72 horas para tráfego de veículos leves. A cura total da película ocorre após 7 dias da aplicação;

Não aplique a RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR sobre cimento ou concreto usinado, superfícies esmaltadas, vitrificadas, enceradas e não porosas;

Não utilize limpadores tipo “Limpa Pedras” durante a preparação da superfície;

Se você desejar obter um acabamento brilhante com maior durabilidade da pintura e facilidade de limpeza, aplique RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR sobre superfícies previamente pintadas com LUKSPISO ACRÍLICO PREMIUM PLUS LUKSCOLOR;

A RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA PREMIUM PLUS LUKSCOLOR pode alterar a tonalidade original da superfície sobre a qual for aplicada;

As cores: azul, Caramelo, Cerâmica Ônix, Cerâmica Telha, Cinza, Champagne, Concreto, Grafite, Pérola, Vermelho Óxido e Verde estão disponíveis também no Sistema Tintométrico LUKSYSTEM;

A RESINA ACRÍLICA PREMIUM PLUS BASE AGUA LUKSCOLOR, na opção INCOLOR, pode alterar a tonalidade original da superfície sobre a qual for aplicada;


Considere que, após a aplicação deste produto, a superfície poderá se tornar escorregadia quando molhada, principalmente em áreas externas;

As pedras naturais: Canjiquinha, Pedra Ferro e Topázio devem ser rejuntadas antes da aplicação da Resina Acrílica Base Agua LUKSCOLOR;

Não indicado para placas de Pré-Moldados;

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

A percepção da cor do produto aplicado poderá apresentar variações em função da luminosidade do ambiente, brilho e textura do produto e interferência da presença de outras cores no mesmo ambiente.

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-060
	RESINA ACRÍLICA BASE ÁGUA CORES PREMIUM PLUS	Revisão: 01 Data: 15/12/2025

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;

Emergências médicas (24 horas): ligue para "CIATox – Centro de Informação e Assistência Toxicológica do Hospital das Clínicas" (11) 2661-8571, (11) 2661-8800 ou 0800-0148110;

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 FDS do Produto disponível no site www.lukscolor.com.br.

Químico Responsável – Anderson Denardi – CRQ 04230753 – IV Região