

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-041
	VERNIZ PREMIUM PLUS POWER PLUS	Revisão: 01 Data: 01/09/16

DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO

Com o **VERNIZ POWER PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** você protege e embeleza portas, janelas, lambris, esquadrias, casas de madeira, móveis para piscina e jardins e madeiras decorativas em geral, em ambientes externos e internos. Com **tripla proteção – duplo filtro solar e ação fungicida** (anti mofo) – proporciona **ultra resistência ao tempo e aos raios ultravioleta**, evitando a deterioração prematura da madeira em regiões de intensa ação solar, chuva e maresia. **Realça os veios e preserva o aspecto natural da madeira**, garantindo um acabamento perfeito de alta qualidade por, no mínimo, **6 anos** (conforme Termo de Garantia). Produto de **alto rendimento, ultra resistência a trincas e rachaduras, repelente a água, ótimo alastramento e superior durabilidade**. Disponível nos acabamentos **brilhante e acetinado**, nas cores mogno, imbuia, cedro, canela e ipê.

Este produto está classificado conforme norma NBR 11702 da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) tipo 4.3.1.3.

COMPOSIÇÃO BÁSICA

Produto à base de polímero uretânico modificado com filtro solar, cargas inertes, aditivos específicos, pigmentos inorgânicos e hidrocarbonetos alifáticos. Não contém pigmentos e aditivos à base de metais pesados. Não contém benzeno.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

INDICAÇÃO

Madeiras em áreas externas e Internas.

TERMO DE GARANTIA

Garantia de **6 anos** a partir da data da compra, restrita à reposição do produto e se observadas: deposição da película seca de no mínimo 70 micrômetros (aplicação de uma demão para selagem e mais três demãos) e o cumprimento de todas as instruções de preparação, manuseio e aplicação contidas na embalagem. A madeira deverá estar seca, com menos de 20% de umidade. Fissuras e rachaduras da madeira não são cobertas pela garantia. Durante o período da garantia, a película poderá apresentar uma queda de brilho, sem que comprometa sua integridade, não deixando à mostra a superfície (madeira). A ação fungicida presente no produto, não substitui o tratamento prévio da madeira contra fungos e cupins. Manter em seu poder a nota fiscal original da compra.

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 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:

POEIRA E PÓ DE LIXAMENTO - Remova com escova de pelos e limpe com pano limpo umedecido com **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**;

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 alguns minutos. Enxágue e deixe secar;

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-041
	VERNIZ PREMIUM PLUS POWER PLUS	Revisão: 01 Data: 01/09/16

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

PARTES SOLTAS OU SEM ADERÊNCIA: Raspe com espátula e lixe até total remoção;

MADEIRA JÁ ENVERNIZADA - Observe o estado geral da pintura antiga. Estando em boas condições, lixe, remova o pó e aplique o **VERNIZ POWER PREMIUM PLUS LUKSCOLOR**;

MADEIRA NOVA - Lixe até eliminar as farpas e remova o pó.

Leia atentamente todas as recomendações das embalagens dos produtos utilizados, principalmente o tempo de secagem entre demãos.

APLICAÇÃO E DILUIÇÃO

Pincel de cerdas macias (com pinceladas longas e contínuas)

DILUIÇÃO

Produto pronto para uso. Não requer diluição.

Misturar bem o conteúdo desta embalagem até sua completa homogeneização.

Para selar e uniformizar a absorção de madeiras em áreas externas, aplique como 1ª demão, a mistura de **1 MEDIDA** de **VERNIZ POWER PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** com **1 MEDIDA** de **NOVA-RAZ INNOVATION** ou **NOVA-RAZ 260 LUKSNOVA**. Nas demais demãos, aplique o verniz sem diluir. **Nunca utilize Seladora.**

DEMÃO E SECAGEM

No mínimo 3 demãos

Ao toque 4 a 6 horas, entre demãos 12 horas no mínimo, final 24 horas depois da última demão.

Em condições climáticas favoráveis, esse tempo poderá ser reduzido.

RENDIMENTO

Embalagem de 3,6L – Até 120m² / 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: Conforme catálogo de cores

Peso específico: 0,905 - 0,945 kg/L (função da cor).

Ponto de fulgor: 27°C.

Para maiores informações consultar a FISPQ do Produto.

EMBALAGEM

Galão (3,6 L.) e ¼ (0,900mL).

	Boletim Técnico	Nº: BT-DV-041
	VERNIZ PREMIUM PLUS POWER PLUS	Revisão: 01 Data: 01/09/16

ESTOCAGEM E VALIDADE

Armazenar em local abrigado, seco e arejado. Temperatura recomendada: 10 à 40°C. Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabricação.

DICAS

Durante 15 dias após a aplicação, não submeta a superfície envernizada a esforços;
Não ultrapasse o prazo de 48 horas entre demãos. A cura total da película ocorre após 7 dias da aplicação;
Não aplique sobre madeiras resinosas ou impregnadas com produtos à base de silicone e/ou óleo (linhaça);
Nunca aplique o **VERNIZ POWER PREMIUM PLUS LUKSCOLOR** sobre superfícies onde tenha sido aplicada Seladora.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

Produto inflamável. Mantenha longe das fontes de calor; Mantenha a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não incinere e 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 10⁰C ou superior a 35⁰C 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, FISPQ (FICHA de INFORMAÇÕES de SEGURANÇA de PRODUTO QUÍMICO) pode ser obtida no site: www.lukscolor.com.br.

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