

# 2K ImpactOil Color

## Várias cores



COR DE ÓLEO HIGH SOLID



### Óleo natural para as mais altas exigências

Óleo bicomponente colorido, de alto teor de sólidos, baseado em componentes naturais. Realça as características naturais da madeira, além de alcançar propriedades excelentes. Por isso, adequado às áreas comerciais e residenciais com as mais elevadas exigências, e até é adequado para as áreas úmidas. Através da boa capacidade de penetração, a madeira é conservada, mesmo mantendo os poros abertos e respirando. Em comparação com os óleos monocomponentes, a tecnologia bicomponente tem um tempo de cura inferior, menor suscetibilidade à sujeira e melhor resistência, tanto química, quanto a água.




- Aplicabilidade para divisões sujeitas a uma elevada umidade
- Economia de tempo na aplicação de 1 dia
- Uso extremamente econômico
- 100% sólido - livre de solventes
- Todas as opções podem ser misturadas entre si
- Aplicação simples e segura
- Características antiderrapantes certificadas conforme DIN EN 16165:2021-12 para áreas de trabalho
- Adequado para brinquedos de criança conforme a norma EN 71-3

### Área de aplicação:

Para a coloração profissional de pisos em madeira. Adequado para a impregnação inicial de pisos em madeira. Também adequado para divisões expostas a uma elevada humidade, como, p. ex., casas de banho, áreas de wellness, etc. Antiderrapante, conforme DIN EN 16165:2021-12, grupo de avaliação R10. Adequado para brinquedos infantis, de acordo com a norma DIN EN 71-3 - „Migração de certos elementos“. Adequado para praticamente todos os tipos de madeiras europeias e exóticas. Atenção para a lista de madeiras da LOBA, disponível em [www.loba.de](http://www.loba.de). Em caso de dúvida entre em contato conosco.



## Dados do produto

CÓDIGO DO PRODUTO			
10610	750 g	4	400

Todas as cores estão disponíveis em latas de teste.  
10610-90 / Conjunto de Amostras / 17 x 100ml + 5 x 100ml  
PreTone

<b>Ingredientes</b>	óleos vegetais modificados, pigmentos, sicativos, agentes de secagem sem cobalto, Água
<b>Armazenamento e transporte</b>	Estabilidade de estocagem 36 meses. Nenhum material perigoso conforme ADR. Não é sensível a congelamento
<b>GISCODE</b>	Ö10/DD+

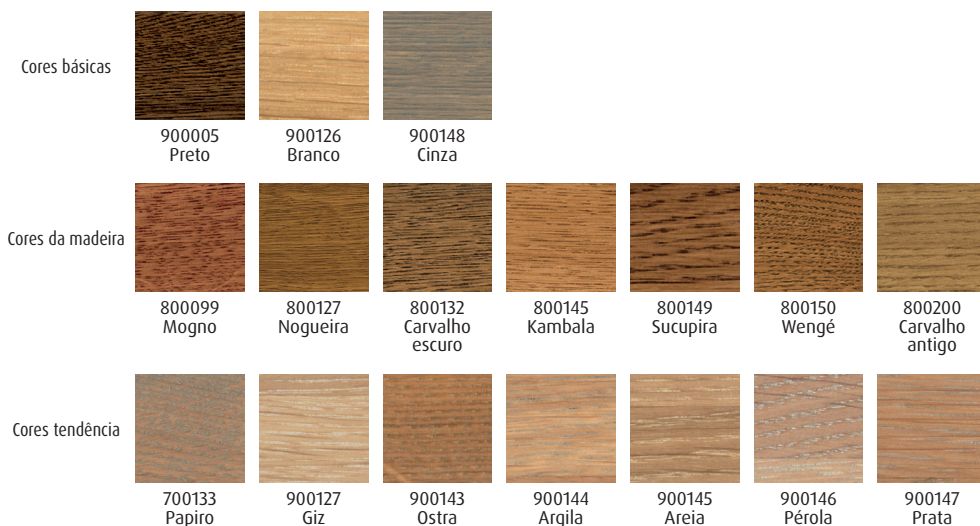


Ilustração pode apresentar divergência em relação à cor

## Instruções de aplicação

- Mexer a mistura, adicionar o endurecedor na relação de 10:1 e misturar bem (também possível com um misturador de tinta LOBATool). Se pretende misturar parcialmente, as partes devem ser pesadas. Após misturar, o óleo transparente é utilizável durante 2 horas e o óleo com cor durante 1 hora.
- A superfície deve ser lixada corretamente. O piso deve estar seco e livre de camadas antigas, óleo, gordura, cera, silicone, pó de amoladura e outras impurezas.
- As condições de aplicação ideais são garantidas com uma temperatura ambiente entre +15 °C e +25 °C, temperatura do piso entre +15 °C e +22 °C, humidade relativa entre 40% - 65%, temperatura do material entre +18 °C e +25 °C, humidade máx. da madeira de 12%. Ventilar suficientemente as áreas de trabalho.
- Para evitar danos no parquet, durante a aplicação deverá ter-se como objetivo o clima ambiente expectável da temperatura média anual para a utilização.
- No caso de outros métodos de aplicação, é possível que parâmetros como tempo de secagem e consumo sejam diferentes.
- Transferir o material para o balde LOBA antes de aplicar.
- Agitar bem o material.
- A tonalidade própria da madeira utilizada, a sua estrutura e porosidade, bem como a fineza do lixamento têm um grande impacto sobre a tonalidade final obtida. A realização de testes prévios à aplicação final é recomendada para verificar a tonalidade alcançada. Cheque se o resultado atende às exigências do cliente.
- As instruções da LOBA sobre lixamento para colorir pisos em madeira devem ser respeitadas.
- Antes da utilização das opções de cor, aconselhamos efetuar testes para avaliar se foi obtida a tonalidade de cor e o efeito visual pretendido. As cores podem ser misturadas entre si. Clarear ou reduzir a capacidade de cobertura é possível através da adição da opção transparente. Para uma cor uniforme, é necessária uma saturação de pigmentos, uma diluição pode, por isso, ser efetuada com um máximo de três partes sem cor para uma parte com cor.
- Se for necessária mais que uma embalagem, para grandes superfícies, então deve-se misturar a quantidade total num recipiente único antes do início dos trabalhos.
- Em superfícies enxarcadas não é possível recuperar, futuramente, o estado original destas, devido à penetração profunda nos pigmentos na madeira.
- Respeitar as normas de segurança no trabalho, gerais e específicas, de cada produto. Mais informações sobre GISCODE nas instruções de uso, disponíveis em [www.ceatox.org.br](http://www.ceatox.org.br) e [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).

## Instruções de aplicação

- Este produto faz parte do "Connected Systems" da LOBA e Wakol. As combinações aprovadas com adesivos para pisos em madeira da Wakol podem ser consultadas na "Connected Systems Matrix": [www.loba.de/connected-systems](http://www.loba.de/connected-systems)

### SOLVENTE

Para clarear a tonalidade de uma cor ou reduzir a capacidade de cobertura, misturar com a opção transparente. No máx. 3 partes de transparente para uma parte de cor.

### FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO / CONSUMO DO PRODUTO

Espátula lisa LOBA / por aplicação aprox. 30g/m<sup>2</sup> (33m<sup>2</sup>/kg) podendo variar de acordo a capacidade de absorção da base. Equalizar com pad especial LOBA bege.

### TEMPO DE SECAGEM

- É possível andar por cima após 12 horas.
- Utilizável após 48 horas.
- Carga total e cobertura após 10 dias.
- É possível cobrir mais cedo com LOBA Cover 400, para detalhes, ver Informação Técnica referente ao produto.

### PRÉ-TRATAMENTO OPCIONAL PARA OBTER EFEITOS ESPECIAIS

#### Pigmento:

- PreTone

### UTILIZAÇÃO DE ESPÁTULA:

- Aplicar o óleo com espátula para superfície LOBA.
- Deixar fazer efeito.
- Aprox. 20 minutos após o início da aplicação do óleo, nivelar com a máquina rotativa monodisco com o disco special
- LOBA bege.
- Aplicar a segunda demão de óleo com a espátula.
- Deixar fazer efeito.
- Aprox. 20 minutos após o início da aplicação do óleo, nivelar com a máquina rotativa monodisco com o disco special
- LOBA bege.

### APLICAÇÃO EM PISOS COM JUNTAS E TÁBUAS DE ASSOALHO CHANFRADO - APLICAÇÃO COM PAD:

Aplicar diretamente o 2K ImpactOilColor num pad especial LOBA bege. Force a penetração do óleo com ajuda de uma máquina rotativa monodisco. Homogeneizar com um novo pad (seco) LOBA bege. Deixar secar durante a noite. Aplique o 2K ImpactOilColor com um pad special LOBA bege. Ajude a penetração do óleo com uma máquina rotativa monodisco. Homogeneizar com um novo disco (seco) LOBA bege. Mais informações sobre esta técnica poderão ser encontradas nas nossas "Dicas e truques técnicos", em [www.loba.de/pt](http://www.loba.de/pt).

### INFORMAÇÕES IMPORTANTES

Proibido pulverização.

O excesso de material deve ser eliminado completamente durante a homogeneização. É possível que existam tempos de secagem superiores em madeiras exóticas específicas.

Armazenar panos, discos e outros materiais de trabalho impregnados em recipientes fechados, humidificar o óleo em conjunto com pó de lixagem, panos em tecido e semelhantes com água ou armazenar num balde fechável ou ainda, eliminar de forma à prova de fogo - caso contrário, existe o risco de combustão espontânea. Arejar bem as áreas de trabalho durante o processamento e a secagem.

As aplicações com espátula apenas são permitidas sobre pisos de madeira sem juntas. Óleo aplicado sobre fendas não irá secar completamente, mesmo após um longo período de tempo.

## Orientações gerais

**Limpeza das ferramentas de trabalho:** Limpá-los com solventes como, p. ex., produto de limpeza de pincéis.

**Tempo de secagem:** Os tempos de secagem indicados são válidos para 20°C e umidade relativa do ar de 50%, com boa ventilação das áreas de trabalho, livres de correntes de ar. Temperaturas inferiores, umidades relativas do ar superiores e má ventilação causam atraso do período de secagem indicado. Antes da cura completa do produto, não colocar cobertura de proteção, não limpar com pano úmido e nem colocar tapetes. Caso tenha que cobrir a superfície antes da sua cura estar completa, utilizar LOBA Cover 400. As indicações específicas de produtos poderão ser encontradas nas respectivas fichas técnicas.

**Colagem de bordas:** Tacos que ainda não tenham sido fixados, régua de assoalho, pisos industriais ou tacos/assoalhos para pisos aquecidos, assim como, os tipos de madeira com rápidas mudanças de umidade (p. ex. faia), apresentando alterações de dimensão com as oscilações das condições de ambiente durante a colocação do piso de madeira (umidade do ar, temperatura). Com a aplicação de óleos, o surgimento rachamento das juntas será evitado.

**Interações:** Materiais como base e pés de móveis, base de tapete, rodízios de cadeiras e materiais usados na fixação do piso em madeira, tais como adesivos, podem causar amolecimento e mudanças de cor do produto aplicado. Depósitos nas juntas podem causar alterações táteis e visuais. Exposição da superfície a produtos como tinta de cabelo, pneus de carros, bicicletas, rodas de borracha em geral, e similares podem causar descolorações irreversíveis na superfície.

**Connected Systems:** Os produtos verificados através do Connected Systems são otimizados de forma que, se forem corretamente aplicados, não existe nenhuma descoloração escura causada pela interação química entre o verniz e a cola.

As informações contidas neste documento, e em todas as outras notas e recomendações ao cliente, são resultado de experiência prática e referem-se às condições padrão de aplicação. Devido a amplitude de formas e condições de aplicação e utilização, o aplicador pode utilizar experiências próprias ou obter instruções técnicas através de contato com o departamento técnico da LOBA. Devem ser respeitadas as recomendações dos fabricantes de pisos e as normas em vigor. A nossa responsabilidade é restrita ao conteúdo das nossas Condições Comerciais Gerais, não sendo a mesma ampliada nem por esta informação, tão pouco pelo assessoramento do nosso serviço técnico pós-venda. O surgimento de uma nova recomendação ou norma técnica inválida automaticamente aquelas anteriormente em vigor.

As palavras ou símbolos denotados por © significam direitos de marca que estão registrados e protegidos no território Alemão.