

# SlipResist



ADITIVO



Aditivo para a melhoria das características antiderrapantes. LOBA SlipResist, adicionado à camada final de selagem, proporciona uma resistência ao derrapamento certificada da superfície, ampliando a área de utilização das selagens e, ao mesmo tempo, reduzindo os custos de armazenamento.

- Propriedades antiderrapantes certificadas
- O aditivo não tem quaisquer efeitos negativos sobre a resistência à sujidade
- Tecnologia à base de água, sem solventes
- Aplicação simples e segura
- Armazenamento mais simples

#### Área de aplicação:

Ideal para selagens LOBA à base de água.



## Dados do produto

ARTIGO N.º		
11018	100 g	15

#### Armazenamento e transporte

Conserva-se (validade) 12 meses. Armazenamento e transporte entre +5 até +25°C. Proteger do frio intenso. Nenhum produto perigoso conforme ADR.

## Indicações de aplicação

- Agitar bem o material.
- Respeitar normas de segurança no trabalho, gerais e específicas cada produto. Mais informações sobre GISCODE nas instruções de funcionamento, disponíveis em [www.wingjs-online.de](http://www.wingjs-online.de).

### **GARANTE UMA CARACTERÍSTICA ANTIDERRAPANTE CONFORME DIN EN 16165:2021-12**

#### **Grupo de avaliação R10 nos seguintes vernizes:**

- 2K Supra A.T. fosco
- 2K Supra A.T. meio fosco
- 2K Duo extra fosco
- 2K Duo fosco
- 2K Duo meio fosco
- 2K Fusion fosco
- 2K Fusion meio fosco
- 2K Drive extra fosco
- EasyFinish fosco
- EasyFinish meio fosco
- EasyFinish Neo fosco
- EasyFinish Neo meio fosco
- Speed fosco
- Speed meio fosco

#### **Grupo de avaliação R11 nos seguintes vernizes:**

- 2K UltraElastic extra fosco
- 2K InvisibleProtect

Para alcançar uma superfície R11 com o 2K InvisibleProtect, em conjunto com SlipResist, é necessária uma composição com três camadas. Neste caso, a primeira camada também pode ser substituída por um primário.

#### **MISTURAR:**

- Agitar o LOBA SlipResist e o verniz.
- Para vernizes 2K, misturar antes do endurecedor, desta forma é possível misturar apenas o material necessário com endurecedor usando o copo medidor de quantidades parciais. Com o aditivo, a mistura possui uma estabilidade em armazenagem de 14 dias.
- Adicionar uma embalagem de 100 g a 5 l/kg de verniz.
- Atenção: Para garantir as características de aderência certificadas, deve respeitar-se quantidades exatas de mistura do aditivo.
- Abanar ou misturar bem (também é possível usar um misturador de tinta LOBA).
- Aplicar o verniz 2K misturado com o LOBA SlipResist dentro do tempo de aplicação indicado. Não é possível garantir uma estabilidade superior.

#### **APLICABILIDADE:**

Pode ser combinado com todos os vernizes autorizados. As características de processamento do verniz, a sua capacidade de ser combinada com outros produtos e o tempo de secagem permanecem inalterados. Respeitar as informações técnicas do respetivo verniz.

## Indicações gerais

**Limpeza dos instrumentos de trabalho:** Limpar os instrumentos de trabalho imediatamente com água.

**Tempo de secagem:** Os tempos de secagem indicados são válidos para as condições padrão de 20°C e humidade relativa do ar entre 50%, com boa ventilação das áreas de trabalho, livres de correntes de ar. Temperaturas inferiores, humidades relativas do ar superiores e má ventilação causam uma retardação do período de secagem indicado. Antes da cura completa do produto, não colocar cobertura de proteção, não limpar com pano húmido e não 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 respetivas fichas técnicas.

**Lixamento entre demãos:** Se for necessário aplicar várias camadas de verniz, e se alguma das camadas não for aplicada em até 24 horas após a aplicação da anterior, a única forma de assegurar a aderência de uma camada a outra é através de um lixamento entre demãos. Este lixamento, antes do último envernizamento, permite obter uma superfície homogénea. Depois de cada lixamento, a superfície, deve ser cuidadosamente limpa.

**Utilização de selador:** A utilização de um selador aumenta a segurança de aplicação e garante uma superfície sem resíduos e sem riscos, praticamente em todos os tipos de madeira. Poderá encontrar mais detalhes na lista de tipos de madeira LOBA, no catálogo de produtos atual.

## Indicações gerais

**União das bordas:** Sistemas de verniz de base aquosa apresentam, geralmente, uma tendência para unir as bordas. Para evitar a criação de fendas irregulares, relacionadas com a união destes, devem ser tomadas as seguintes medidas: Utilizar cola elástica, betumar/calafetar completamente as juntas, utilização de seladores adequados, como, p. ex., LOBA EasyPrime, pré-tratar, com cera adequada ao acabamento, antes da aplicação deste, as zonas de união dos revestimentos de madeira maciça. Tomar todas as medidas necessárias a que as condições climáticas da assoalhada sejam constantes, em particular a humidade relativa do ar. (É aconselhado um apoio ao cliente minucioso). São especialmente afetados pisos antigos com danos prévios, colas instáveis, pisos de parquet aplicados com colas elásticas ou pregados, tábuas de (as)soalho, pavimentos em madeira, parquet laminado de canto, bem como pisos de parquet instalados em paralelo, parquet colocado sobre o pisos radiantes/aquecidos, madeiras com variações rápidas da humidade como, p. ex., faia, ácer.

**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.

As informações contidas neste documento e 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 efetuar experiências próprias ou obter instruções técnicas através de contacto 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 invalida automaticamente aquelas anteriormente em vigor.

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