

# KorkCare



PRODUTO DE CONSERVAÇÃO



Produto de dispersão para conservação. Para a proteção de pisos envernizados. Protege pisos envernizados contra arranhões e marcas de uso graças à película protetora. Evita o desgaste prematuro e aumenta a vida útil da superfície.

- Produto de conservação universal para todos os pisos de cortiça envernizados
- Fornece um novo brilho para pisos danificados e desgastados
- Aplicação segura e simples
- À base de água e amigo do ambiente
- Conserva pisos a nível de valor e visual
- Protege a película de verniz contra desgaste a longo prazo
- Aconselhado pelos fabricantes líderes de cortiça processada

#### Área de aplicação:

Adequado para a conservação de pavimentos de cortiça envernizados com nível de brilho meio fosco e brilhante. Ideal, também, para superfícies envernizadas por UV.

## Dados do produto

ARTIGO N.º			
10265	11	12	480

<b>Valor ph</b>	8,4
<b>Ingredientes</b>	Água, polímeros, dissolventes solúveis na água, tensoactivos não iónicos, conservantes
<b>Armazenamento e transporte</b>	Conserva-se (validade) 24 meses, ter em atenção etiqueta das embalagens. Nenhum produto perigoso conforme ADR. Armazenamento e transporte entre +5 até +25°C. Proteger do frio intenso.
<b>GISCODE</b>	GE10

## Indicações de aplicação

- Remover de antemão as sujidades e poeiras soltas com um aspirador, uma vassoura ou uma mopa, e, de seguida, limpar a superfície com água e LOBA CleanFix ou Cleaner. Sujidades e resíduos aderentes de produtos de conservação antigos devem ser removidos de antemão através de uma limpeza profunda com LOBA CareRemove. Para tal, respeitar as Informações Técnicas dos respetivos produtos.
- Respeitar normas de segurança no trabalho, gerais e específicas cada produto. Mais informações sobre GISCODE nas instruções de funcionamento, disponíveis em [www.wingis-online.de](http://www.wingis-online.de).
- Agitar bem o material.

### SOLVENTE

O produto é fabricado pronto a ser utilizado e não pode, por isso, ser diluído!

### APARELHO DE APLICAÇÃO / UTILIZAÇÃO DE MATERIAL

Luva aplicadora LOBATool, em superfícies grandes com mopa plana adequada /  $30-40\text{ml(g)}/\text{m}^2 = 25-35\text{m}^2/\text{l(kg)} = 3-4\text{l}/100\text{m}^2$

### TEMPO DE SECAGEM

- Pode andar-se por cima após 1-2 horas.
- Carga total e cobertura após 12 horas.

### UTILIZAÇÃO:

O material é pré aplicado no piso, por secções, e depois é aplicado numa camada uniforme. Deixar o aparelho de aplicação sobre o piso e trabalhar sem pressão e sem o levantar. Começar num lado da divisão e trabalhar de parede em parede até ao lado oposto da divisão, onde dever-se-á encontrar a porta de saída. Uma divisão deve ser sempre tratada de uma só vez. Sob circunstância alguma não deverá aplicar nenhum tratamento no piso durante a secagem, pois tal pode causar riscos.

### LIMPEZA PROFUNDA:

O produto pode ser removido através de uma limpeza profunda com o LOBA CareRemove, para detalhes, ver Informação Técnica referente ao produto.

### INDICAÇÕES IMPORTANTES

Devido à vasta variedade de superfícies revestidas industrialmente e à qualidade dos vernizes disponíveis para o setor, aconselhamos a que tenha também em atenção as instruções de conservação dos fabricantes dos pavimentos ou que entre em contacto com o departamento técnico da LOBA. Em alternativa, pode, o próprio, realizar pequenos testes a fim de averiguar sobre a adequabilidade do produto.

## Indicações gerais

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

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.

**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.

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