

2K Contact



PRODUTO ESPECIAL



Envernizamento seguro para parqué pronto para uso

Primer Adesivo Bi-componente base água. Para o envernizamento posterior de pavimentos em madeira pré-acabado sem lixamento intermédio. A solução para a renovação de superfícies estruturadas ou flutuantes. Em renovações normais através de lixamento, não é possível preservar a estrutura de superfície, p. ex., em (as)soalhos chanfrados ou escovados. Para além disso, a superfície superior é preservada.

- Recomendado pelos principais produtores mundiais de pavimentos de parquet.
- Consumo reduzido, muito eficiente
- Permite uma renovação sem poeira
- O aspeto original é mantido após renovação
- Economização/Economia de tempo e custos

Área de aplicação:

Adequado para parquet pré-envernizado industrialmente. Permite um envernizamento posterior livre de poeira e a obtenção de novas características de superfícies, como: Proteção de arestas, alterações de grau de brilho, atrito de deslizamento para pisos desportivos conforme a norma DIN 18032, antiderapagem conforme DIN EN 16165:2021-12 ou proteção contra amarelamento de madeiras claras através da utilização de UV-Protect.

Dados do produto

ARTIGO N.º			
11520	750 g	4	384

Armazenamento e transporte

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

GISCODE

W3/DD+

2004/42/CE

Valor limite UE para este produto (cat. A/j): 140g/l (2010).
Este produto contém, no máximo, 120g/l VOC(mistura com endurecedor).

Indicações de aplicação

- Agitar a mistura, adicionar o endurecedor na relação de 2: 1 e misturar agitando. Se pretender misturar quantidades parciais, estas devem ser pesadas. Após a mistura, é utilizável durante 2 horas.
- 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.wingis-online.de.

SOLVENTE

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

APARELHO DE APLICAÇÃO / UTILIZAÇÃO DE MATERIAL

LOBA TrimPad Applicator ou espátula para superfície /aprox. 10g/m² (100m²/kg ou aprox. 70m²/embalagem).

TEMPO DE SECAGEM

- Pode ser envernizado por cima, no mínimo, após 2 horas.
- No entanto, dentro de 24 horas.

CONSELHO DE COMPOSIÇÃO PARA SUPERFÍCIES DE PARQUET ENVERNIZADAS DE FÁBRICA POR UV:

Renovação,

- Efetuar uma limpeza profunda com máquina rotativa monodisco, equipada com um SpecialPad LOBA verde e LOBA CareRemove 1:4.
- Aspirar a água suja e neutralizar com água limpa ou utilizar uma lavadora de pavimentos.
- Deixar secar durante tempo suficiente.

Novos revestimentos,

- Determinar a aplicabilidade para envernizamento posterior com o departamento técnico da LOBA. Se necessário, aplicar numa superfície de teste e verificar a aderência.

APLICAÇÃO 2K CONTACT:

- Aplicar cuidadosamente uma camada de 2K Contact.
- Após secagem livre de cola (aprox. 2 horas), envernizar com 2K Supra A.T. ou 2K Duo (não brilhante).

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.

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.

Indicações gerais

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.