



VISTA

## Nut und Kamm

### Hobelware Böden

### Schilliger Holz

<http://www.schilliger.ch> | [info@schilliger.ch](mailto:info@schilliger.ch)

**Tipo:** Madeira | Bodenrost

NK 34,40,45,48,50,55,60 | Unbehandelt

Moderne computer-gesteuerte Trocknungs- und Dämpfanlagen ermöglichen einen natürlichen Holzschutz. Selbstverständlich verfügen wir auch über eigene Anlagen für den chemischen Holzschutz wie Tauchimprägnierungsbecken oder gar Druckimprägnierungsanlagen. In Zusammenarbeit mit einem spezialisierten Unternehmen steht eine breite Palette an Oberflächenbehandlungen zur Verfügung.  
Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/ gehobelt/gerundet  
Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage)  
Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt

ID mtextur	41950
Fabricante	Schilliger Holz
Email do Fabricante	info@schilliger.ch
Linha de produto	Hobelware Böden
Informação da linha de produto	Moderne computer-gesteuerte Trocknungs- und Dämpfanlagen ermöglichen einen natürlichen Holzschutz. Selbstverständlich verfügen wir auch über eigene Anlagen für den chemischen Holzschutz wie Tauchimprägnierungsbecken oder gar Druckimprägnierungsanlagen. In Zusammenarbeit mit einem spezialisierten Unternehmen steht eine breite Palette an Oberflächenbehandlungen zur Verfügung. Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/ gehobelt/gerundet Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage) Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt
Nome do material	Nut und Kamm
Tipo	Madeira / Bodenrost
Informação do material	NK 34,40,45,48,50,55,60   Unbehandelt
eBKP	C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab / C 4.1 Suspended slabs
IFC	lfcCovering / lfcSlab / lfcSlab.Floor
Área de aplicação	Exterior / Terra
Zonas de Entrega	CH / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 1000.0 mm / Largura: 1000.0 mm

#### Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 6000 mm / Largura = 135 mm / Espessura = 27 mm
min. Formato	Comprimento = 3000 mm / Largura = 110 mm / Espessura = 20 mm
Características Informações	Länge: 3.00 – 6.00 (Standard 5.00) Breite: Standard 110mm/135mm (andere auf Anfrage) Dicke: 20-22 mm; 27 mm

**Aviso legal importante sobre a utilização da base de dados mtextur e da ficha técnica mtextur**

A base de dados mtextur e as fichas técnicas mtextur apresentam uma seleção de materiais de construção digitalizados, classificados por tipo de material, subtipo, gama cromática, âmbito de aplicação, fabricante e linha de produto. Todos os conteúdos são fornecidos exclusivamente para fins informativos e de apoio ao planeamento e são não vinculativos. A aparência da cor, o padrão, as características da superfície e a escala das texturas CAD & BIM podem diferir dos produtos efetivamente fornecidos pelos respetivos fabricantes. Não é feita qualquer declaração ou garantia quanto à exatidão ou integridade das representações digitais. Para amostras vinculativas, especificações técnicas e informações específicas do produto, apenas os fabricantes ou distribuidores correspondentes são determinantes, devendo ser contactados diretamente (link de pedido disponível para cada material). Os conteúdos são elaborados com o devido cuidado e de acordo com o melhor conhecimento disponível; no entanto, não podem ser totalmente excluídos erros, omissões ou discrepâncias. A editora da base de dados mtextur, h2c GmbH, bem como os fabricantes e distribuidores indicados, declinam expressamente qualquer responsabilidade, direta ou indireta, incluindo danos consequenciais, incidentais ou perdas económicas, resultantes da utilização da base de dados mtextur ou das fichas técnicas mtextur. A responsabilidade apenas será assumida em caso de conduta dolosa.