



VIEW

Bodenriemen

Hobelware Böden

Schilliger Holz

<http://www.schilliger.ch> | info@schilliger.ch

Type: Wood | Grate

BO 20,27 | 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

mtextur ID	41942
Manufacturer	Schilliger Holz
Manufacturer-Email	info@schilliger.ch
Product Line	Hobelware Böden
Product Line Info	<p>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.</p> <p>Oberfläche: sägeroh/gehobelt und geschliffen/ gehobelt/gerundet</p> <p>Holzarten: Fi/Ta (Douglasie/Lärche auf Anfrage)</p> <p>Schnittart: rift/halbrift /mittengetrennt</p>
Material Name	Bodenriemen
Type	Wood / Grate
Material Info	BO 20,27 Unbehandelt
eBKP	C 1.2 Abdichtung, Dämmung und Bodenplatte / C 1.2 Waterproofing/insulation below ground slab / C 4.1 Decke / C 4.1 Suspended slabs
IFC	IfcCovering / IfcSlab / IfcSlab.Floor
Area of application (mtextur Classic)	Outside / Floor
Delivery zones	CH / LI
Size of the CAD & BIM texture	Height: 3200.0 mm / Width: 3200.0 mm

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.

max. Length / Format	Length = 6000 mm / Width = 135 mm / Thickness = 27 mm
min. Format	Length = 3000 mm / Width = 110 mm / Thickness = 20 mm
Characteristics Info	Länge: 3.00 – 6.00 (Standard 5.00) Breite: Standard 110mm/135mm (andere auf Anfrage) Dicke: 20-22 mm; 27 mm

IMPORTANT LEGAL INFORMATION FOR USAGE OF THE MTEXTUR-DATABASE AND MTEXTUR DATASHEET:

In the mtextur-database and the mtextur-datasheet you can find a variety of high-quality digitalized materials, classified according material-type and subtype, color scope, field of application, manufacturer and product-line. The liability of the colors and the pattern of a CAD-texture can not always be guaranteed. For binding samples and additional questions please get in contact with the manufacturer or reseller directly (request link on material page). The information found on the mtextur-database is carefully collected and tested. Nevertheless are there possibilities for mistakes or wrong information. The publisher, h2c GmbH, the according manufacturers and resellers are not liable for any missing or incorrect information and its outcome, except h2c GmbH acts insofar willful.