

**ALFA**

VISTA

3-Schichtplatte Esche

3-Schichtplatte Ministar**ALFA Laubholzplatten**

<http://www.alfa-massiv.com> | info.alfa@team7.at

Tipo: **Madeira | Pannel de 3 camadas**

Oberflächenschliff beidseitig Korn 80

3-schichtige Laubholzplatten sind sowohl in ihrem Aufbau, als auch in der Optik die beste Lösung wenn es um die natürliche, harmonische Gestaltung von Innenräumen geht.

Die 3-Schichtplatte Ministar hat eine Decklagenstärke von 3,5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, die Gesamtstärken 12.6, 16, 20, 26, 31 und 38 mm. Alle Platten werden mit formaldehydfreiem D3-Leim verleimt. Die Kanten sind sägerau, wobei hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.

ID mtextur	106793
Fabricante	ALFA Laubholzplatten
Email do Fabricante	info.alfa@team7.at
Linha de produto	3-Schichtplatte Ministar
Informações sobre linhas de produtos	3-schichtige Laubholzplatten sind sowohl in ihrem Aufbau, als auch in der Optik die beste Lösung wenn es um die natürliche, harmonische Gestaltung von Innenräumen geht. Die 3-Schichtplatte Ministar hat eine Decklagenstärke von 3,5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, die Gesamtstärken 12.6, 16, 20, 26, 31 und 38 mm. Alle Platten werden mit formaldehydfreiem D3-Leim verleimt. Die Kanten sind sägerau, wobei hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.
Nome do material	3-Schichtplatte Esche
Tipo	Madeira / Pannel de 3 camadas
Informação do material	Oberflächenschliff beidseitig Korn 80
IFC	IfcCovering / IfcFurniture
Área de aplicação (mtextur Classic)	Interior / Terra / Parede / Mobília
Zonas de Entrega	CH / DE / AT / LI
Tamanho da textura CAD & BIM	Altura: 2000.0 mm / Largura: 2000.0 mm

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.

Max. Comprimento / Formato	Comprimento = 3000 mm / Largura = 1220 mm / Espessura = 38 mm
Qualidade	A/B
ISO	ISO 9001 ISO 14001 und EMAS ISO 50001 OHSAS 18001
Características Informações	Die 3-Schichtplatte Ministar zeichnet sich aus durch eine Decklagenstärke von 3,5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, fertige Gesamtstärken von 12.6, 16, 20, 26, 31 und 38 mm. Die Oberflächen der Platten sind mit einer Körnung von 80 geschliffen und somit ideal für alle weiteren Bearbeitungen vorbereitet. Alle Platten werden mit einem formaldehydfreien D3-Leim verleimt. Die Kanten der Platten sind sägerau, wobei auch hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.

INFORMAÇÕES JURÍDICAS IMPORTANTES SOBRE A UTILIZAÇÃO DA BASE DE DADOS MTEXTUR E DA FICHA TÉCNICA MTEXTUR:

Na base de dados mtextur e na ficha técnica mtextur encontrará uma selecção de materiais digitalizados de alta qualidade, classificados por tipo e subtipo de material, gama de cores, área de aplicação, fabricante e linha de produtos. A precisão da cor das texturas CAD nem sempre podem ser garantidas, tal como a textura CAD pode ser diferente da do produto oferecido pelo fabricante. Para amostras fidedignas, contactar directamente o respectivo fabricante ou departamento de vendas (link de consulta no material). Terão todo o prazer em responder a quaisquer outras perguntas ou fornecer informações. A informação da base de dados mtextur foi compilada com o melhor dos nossos conhecimentos e testada com cuidado. No entanto, não se pode excluir completamente a possibilidade de ocorrência de erros. A editora h2c GmbH e os respectivos fabricantes e distribuidores não assumem qualquer responsabilidade legal por qualquer informação incorrecta e suas consequências, a menos que a h2c GmbH aja intencionalmente.