

**ALFA**

VISTA FRONTALE

## **3-Schichtplatte Kernesche gedämpft**

### **3-Schichtplatte Standard**

### **ALFA Laubholzplatten**

<http://www.alfa-massiv.com> | [info.alfa@team7.at](mailto:info.alfa@team7.at)

**Tipo:** Bosco | Pannello a 3 strati

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 Standard hat eine Decklagenstärke von 5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, die Gesamtstärken 20, 26, 31 und 40 mm. Alle Platten werden mit formaldehydfreiem D3-Leim verleimt. Die Kanten sind sägerau, wobei hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.

mtextur ID	98765
Produttore	ALFA Laubholzplatten
Email Produttore	<a href="mailto:info.alfa@team7.at">info.alfa@team7.at</a>
Linea di prodotti	3-Schichtplatte Standard
Informazioni Linea di prodotti	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 Standard hat eine Decklagenstärke von 5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, die Gesamtstärken 20, 26, 31 und 40 mm. Alle Platten werden mit formaldehydfreiem D3-Leim verleimt. Die Kanten sind sägerau, wobei hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.
Nome del materiale	3-Schichtplatte Kernesche gedämpft
Tipo	Bosco / Pannello a 3 strati
Informazioni materiale	Oberflächenschliff beidseitig Korn 80
IFC	IfcCovering / IfcFurniture
Area di applicazione (mtextur Classic)	Interno / Pavimento / Muro / Mobilia
Zone di consegna	CH / DE / AT / LI
Dimensione della texture CAD & BIM	Altezza: 2000.0 mm / Ampio: 2000.0 mm

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.

Lungo max. / Format	Lunghezza = 3000 mm / Larghezza = 1220 mm / Spessore = 40 mm
Qualità	A/B
ISO	ISO 9001   ISO 14001 und EMAS   ISO 50001   OHSAS 18001
Caratteristiche	<p>Die 3-Schichtplatte Standard zeichnet sich aus durch eine Decklagenstärke von 5 mm. Damit ergeben sich, in Kombination mit der Mittellage, fertige Gesamtstärken von 20, 26, 31 und 40 mm. Die Oberflächen der Platten sind mit einer Körnung von 80 geschliffen und somit ideal für alle weiteren Bearbeitungen vorbereitet.</p> <p>Alle Platten werden mit einem formaldehydfreien D3-Leim verleimt und sind so vorgetrocknet, dass sie eine Holzfeuchten von 8 %; <math>\pm 2</math> % aufweisen. Die Kanten der Platten sind sägerau, wobei auch hier weitere Optionen zur Verfügung stehen.</p> <p>Die Mittellage ist im Standard gleich der Decklagenholzart.</p>

#### IMPORTANTI INFORMAZIONI LEGALI PER L'UTILIZZO DELLA SCHEDA TECNICA MTEXTUR E MTEXTUR:

Nella banca dati mtextur e nella scheda tecnica mtextur troverete una selezione di materiali digitalizzati di alta qualità, classificati per tipo e sottotipo di materiale, gamma di colori, campo di applicazione, produttore e linea di prodotti. La precisione del colore delle texture CAD non può essere sempre garantita, così come il disegno della texture CAD può differire dal prodotto offerto dal produttore. Per i campioni di rilegatura si prega di contattare direttamente il rispettivo produttore o il reparto vendite (link di richiesta al materiale). Saranno lieti di rispondere a qualsiasi ulteriore domanda o di fornire informazioni. Le informazioni sul database mtextur sono state compilate al meglio delle nostre conoscenze e testate con cura. Tuttavia, non si possono escludere completamente gli errori. L'editore, la h2c GmbH e i rispettivi produttori e distributori non si assumono alcuna responsabilità legale per eventuali informazioni errate rimanenti e le loro conseguenze, a meno che la h2c GmbH non agisca intenzionalmente.