

...Gartenvisionen



...Color
Holzanstriche auf Naturölbasis
für innen und außen



...Fußboden
Massivholzdielen, Naturholzdielen,
Landhausdielen, Zubehör



...Garten
Terrassensysteme, Spielgeräte,
Gartenhäuser, Zäune, Sichtblenden



...Leisten
Funktionsleisten,
Bastel- und Bauleisten



...Innenholz
Massivholzprofile
für Wand und Decke



...Leimholz
Arbeitsplatten, Treppenstufen,
Möbeltüren, Konstruktionsholz



...Fassaden
Massivholzfassadensysteme

© 2009 Osmo CHD 1.0
Technische Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.
Maßangaben, Preise und Abbildungen ohne Gewähr.

Es gelten unsere Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.
Insbesondere sind offensichtliche Mängel vor Einbau zu reklamieren.
Alle Preisbeispiele sind unverbindliche Richtwerte und haben keinen
Anspruch auf Vollständigkeit.

Die angegebenen Preise sind Stückpreise und verstehen sich ohne Dekoration
und Montage. Alle Preise in Schweizer Franken inkl. 7,6% MwSt.
Preise gültig ab 01.01.2009. Frühere Preislisten verlieren ihre Gültigkeit.

Gestaltung: witedesign



▪ Terrassen ▪ Spielgeräte ▪ Gartenhäuser ▪ Zäune ▪ Sichtblenden

Gültig ab 01.01.2009
Schutzgebühr FR. 3,50



Foto: © S. Hirschhaeger/pixelio.de

Ihr kleines Gartenparadies. Natürlich mit Osmo.



Bambus (Gras)	Europäische Lärche	Sibirische Lärche	Douglasie	Kiefer KDI	
Asien	Mitteleuropa	Osteuropa	Mitteleuropa	Nord- und Mitteleuropa	Hauptherkunftsländer
– schnell wachsender Rohstoff – sehr formstabil – sehr geringe Rissbildung	– gutes Preis – Leistungsverhältnis – leicht zu bearbeiten – gute statische Eigenschaften	– gutes Preis – Leistungsverhältnis – leicht zu bearbeiten – gute statische Eigenschaften	– gutes Preis – Leistungsverhältnis – leicht zu bearbeiten – gute statische Eigenschaften – geringe Rissbildung	– gutes Preis – Leistungsverhältnis – leicht zu bearbeiten – hohe Beständigkeit gegen Pilze und Schimmel	Vorteile
1000 kg	550 kg	550 kg	500 kg	550 kg	ca. Gewicht pro m³ bei Lieferung
genutet	glatt oder genutet	geriffelt oder genutet	geriffelt, glatt oder genutet	geriffelt, glatt oder genutet, an Ästen leicht rau	Oberfläche
sehr hart	mittel	mittel	mittel	mittel	Strapazierfähigkeit/Härte
gut, ohne direkten Erdkontakt	gut, ohne direkten Erdkontakt	gut, ohne direkten Erdkontakt	gut, ohne direkten Erdkontakt	sehr gut	Halbbarkeit im Aussenbereich
keine Äste	fein- bis grobastig	fein- bis grobastig	fein- bis grobastig sternförmig gerissen	fein- bis grobastig	Äste
sehr gering	hoch	hoch	mittel bis gering	mittel bis hoch	Rissigkeit
sehr gering	hoch	hoch	mittel	mittel	Verzug
keine	hoch	hoch	mittel	mittel	Harzhaltigkeit
schwer, unbedingt vorbohren	mittel, vorbohren empfohlen	mittel, vorbohren empfohlen	mittel, vorbohren empfohlen	einfach, Schnittstellen nacharbeiten, vorbohren empfohlen	Bearbeitbarkeit
gering	mittel	mittel	mittel	mittel	Schwind- und Quellverhalten
muss gepflegt werden	gut (empfohlen)	gut (empfohlen)	gut (empfohlen)	gut	Geeignet für Anstrich
20 mm: 40 – 45 cm 28 mm: 40 – 50 cm	21 mm: 30 – 40 cm 28 mm: 40 – 50 cm	27 mm: 40 – 50 cm	21 mm: 30 – 40 cm 28 mm: 40 – 50 cm	21 mm: 30 – 40 cm 28 mm: 40 – 50 cm	Abstand bei der Terrassen-Unterkonstruktion
keine bekannt	keine bekannt	keine bekannt	keine bekannt	Imprägniersalze möglich	austretende Holzinhaltstoffe
	III-IV	III	III	III-V unbehandelt	Dauerhaftigkeit*

Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung der Hölzer, dass Holz unter klimatischen Einflüssen im Sommer und Winter unterschiedlich arbeiten kann. Durch dieses Arbeiten (Quellen und Schwinden des Holzes) kann es zu Maßveränderungen in der Stärke und Breite kommen (bis zu 10% möglich). Die richtige Standortwahl und Konstruktion ist hier entscheidend.

Bei Bambus handelt es sich um ein Naturprodukt, daher kann es unter den unterschiedlichen klimatischen Bedingungen während des Jahres zu Rissbildung und auch zu einer späteren Verfärbung kommen. An ungünstigen Standorten ist ein Befall von Flugschimmel nicht auszuschließen, da der Bambus nicht zusätzlich behandelt worden ist.

Als zusätzlicher Schutz für unsere hochwertigen Produkte ist ein Pflegeanstrich immer von Vorteil. Er reduziert die natürliche Vergrauung und Rissbildung und steigert die Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse.

Holz ist ein natürlich gewachsenes Produkt. Darum kann es bei einigen Holzarten zu Auswaschungen kommen, die beim Kontakt mit anderen Baumaterialien (Holz, Mauerwerk, Putz etc.) zu Verfärbungen führen können.

Besonders bei Terrassenhölzern ist eine sorgfältige Auswahl und Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten wichtig. Lassen Sie sich vor der Montage von Ihrem Fachhändler beraten!

Bitte beachten Sie bei der Montage unbedingt die Hinweise und Anleitungen in unserem Katalog und in unseren Montageanleitungen (auch erhältlich unter www.osmo.de). Halten Sie sich bei der Planung und Ausführung in jedem Fall an allgemein bekannte handwerkliche Regeln und beachten Sie die örtlichen Begebenheiten und Vorschriften.

Weitere Informationen zu den Holzarten finden Sie unter www.balteschwiler.ch!

*nach DIN EN 350-2

