

## WOODline

### Parkett auf Doppelböden

Die Deckschicht aus hochwertigen Echtholzpaneelen ist in verschiedenen Design- und Holzarten ausführbar. Die Oberfläche der Echtholz-Parkettlamellen wird wahlweise mit Lack oder Öl versiegelt. Die Tragschicht besteht aus einer Doppelbodenplatte aus Holzwerkstoff Typ LIGNA oder Calciumsulfat Typ NORTEC, die unterseitig mit Stahlblech beklebt ist. Der Kantenschutz wird farblich an die Holzart angepasst und bis zur Oberfläche geführt, um die Paneelkante zu schützen.

Dieses Produktdatenblatt ist nur in Verbindung mit dem Produktdatenblatt der jeweiligen Trägerplatte gültig!

- Parkettlamellen aus eigener Herstellung mit höchster Qualität
- Plattenstöße mit Feuchteschutz
- Zertifizierung nach FSC™ möglich
- Kombinationsmöglichkeit mit unserem Tafelparkett
- Kombinationsmöglichkeit mit unseren Dielen im Industrie-Design
- Echtholz Decklage



#### Technische Daten

Dicke		ca. 4 mm
Länge		600 mm
Breite		600 mm
Formaldehyd	EN 16516	E1

#### Oberflächenbeschichtung

##### Oberflächenbeschichtung lackiert

Aufbau		lackiert farblos (7-schichtiger UV härtender Lackaufbau)
Glanzgrad		matt
Rutschhemmungsklasse	DIN 51130	R10
Strapazierfähigkeit	IHD-Anforderungsprofil	Klasse 6
Emissionsgeprüft	EUROFINS	Indoor Air Comfort Gold, M1
Brandverhalten	DIN EN 13501-1	C <sub>f</sub> -s1 (mit Calciumsulfat Trägerplatte, Decklage in Eiche, UV lackiert)

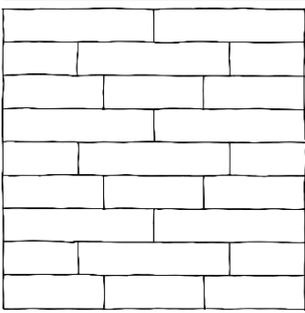
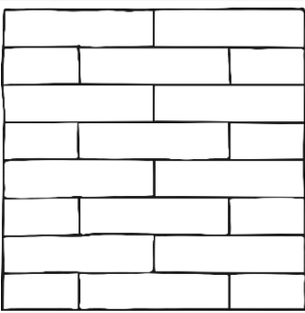
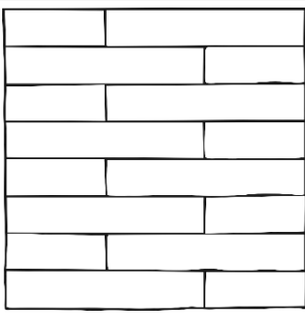
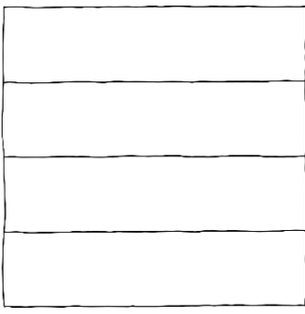
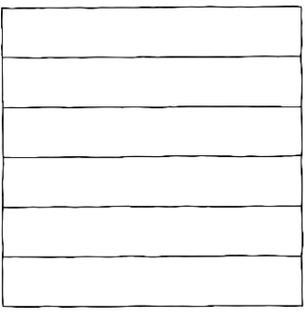
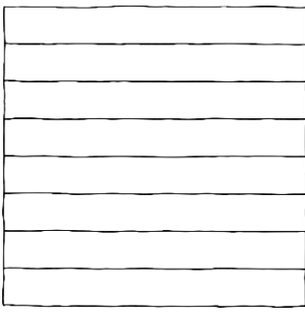
## Oberflächenbeschichtung geölt

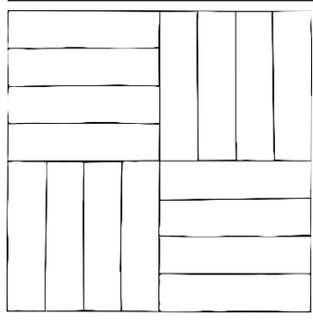
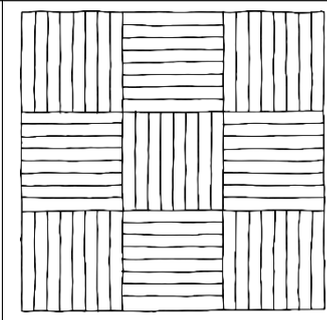
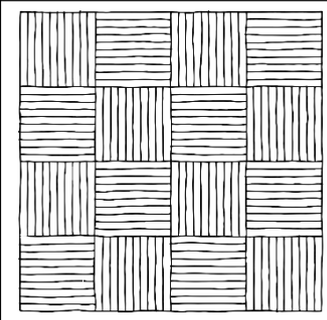
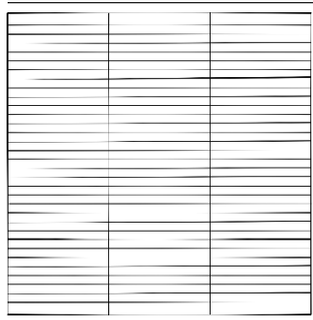
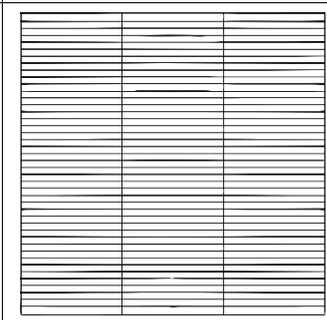
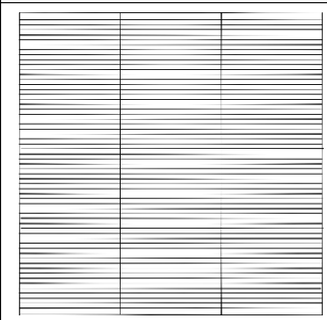
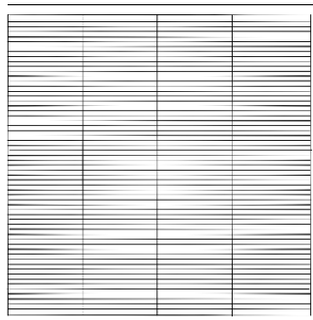
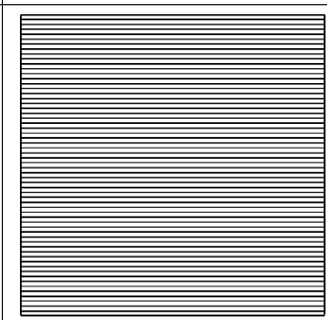
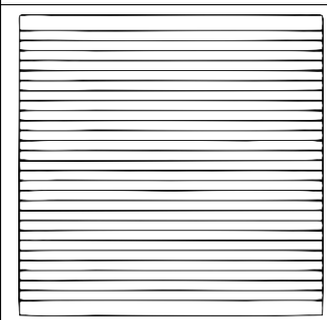
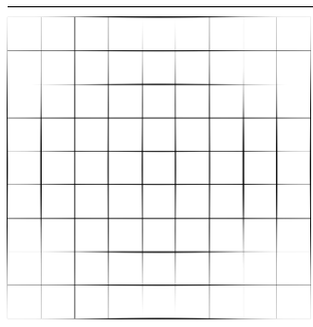
Aufbau		zweifach Hartwachsgeölt
Glanzgrad		matt
Rutschhemmungsklasse	DIN 51130	R9
Pflegehinweis		fertig geölte Oberfläche, Einpflege nicht zwingend erforderlich
Oberflächenmittel emissionsgeprüft	Anforderungen an bauliche Anlagen bezüglich des Gesundheitsschutzes (ABG)	erfüllt
Verhalten bei chem. Beanspruchung	DIN 68861-1:2011 DIN EN 12720:2014	Beanspruchungsklasse 1C
Bestimmung des Verhaltens bei feuchter Hitze	DIN 68861-8 DIN EN 12721:2014	Beanspruchungsklasse 8B
Speichel und Schweißechtheit	DIN 53160	„speichel-und schweißecht“

## Standardprogramm Holzarten

Holzarten		Eiche, Eiche geräuchert, Bambus, Bambus gedämpft, Nussbaum Weitere Holzarten auf Anfrage
Holzsortierung		Wir verwenden eine Holzsortierung mit typischer Struktur und Farbspiel, enthalten sind zum Teil kleine fest verwachsene Äste.

## Standardprogramm Designs

Schiffsboden 9 (Eiche)	Schiffsboden 8	Langstab 400/200-8
		
Großstab 4	Großstab 6	Großstab 8
		

Mosaik 4	Mosaik 9	Mosaik 16
		
Industrie 3-18	Industrie 3-14	Industrie 3-10
		
Industrie 4-10	Fineline (Bambus)	Großstab (Bambus)
		
Würfel 81		
		

Weitere Designs auf Anfrage