

Eine Sammlung von Produkten, die es verschiedene Antworten zur Bedarfen gibt. Eine Qualität, die die Umstellung zu Lösungen in der Schreinerei, Heimwerkbedarf und Bauwesen garantiert.

PRODUKTBUCH - DEUTSCH

LINE Classic

PANGUANETA
Plywood For Life



 **PANGUANETA**
Plywood For Life

LINE
Classic
PRODUKTBUCH - DEUTSCH

Vielseitig und funktional



AUTOMOTIVE



BAUWESEN



PARKETT



VERPACKUNGSINDUSTRIE

Einsatzbereiche



SCHIFFSBAU



HEIMWERKERBEDARF



MÖBELINDUSTRIE
UND DESIGN

Für weitergehende Auskünfte über Panguaneta und seine Produktpalette verweisen wir auf unsere Website:

www.panguanetaplywood.com

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen sind rechtlich unverbindlich. Wir behalten uns das Recht vor, aus produktionsbedingten Gründen, gegebenenfalls Änderungen vorzunehmen.

Es liegt in der Verantwortung des Käufers zu bestimmen, ob die Panguaneta-Produkte für den von ihm gewünschten Einsatz geeignet sind und es obliegt alleine ihm, sich zu vergewissern, ob Einsatzort und die fachgerechte Anwendung in Übereinstimmung stehen mit den örtlichen baulichen Bestimmungen und geltenden echtsvorschriften.

VERKAUFSBEDINGUNGEN <http://www.panguanetasperrholz.de/verkaufsbedingungen>

Eine Sammlung von Produkten, die es verschiedene Antworten zur Bedarfen gibt. Eine Qualität, die die Umstellung zu Lösungen in der Schreinerei, Heimwerkbedarf und Bauwesen garantiert.

Dank zu der großräumigen Wahl des Formates, Verleimungen und Qualität, erlauben die Platten von Klassische Linie mehrfachen Wählen laufend der Anwendung, von Möbel bis zum Betrieb, für Innere oder außer Anwendung und auch für strukturelle Verwendung.







Die Linie bezieht die warenkundliche Werte von Panguaneta Platte: eine höhere dimensionale Stabilität, optimale Festigkeit und maximale Vielseitigkeit.

Die klassische Linie bestimmt für eine gute Beziehung zwischen Preis und Qualität, wie immer von Panguaneta garantiert ist.



Panguaneta S.P.A.

Via Gino Solazzi 19 - 46018 Sabbioneta (MN) ITALIA
Tel. +39 0375 223411 - sales@panguaneta.com

	Beschreibung	Eigenschaften	Einsatzbereiche	Zertifikationen	Qualität	Verleimung	Abmessungen (mm)	Stärken (mm)
 <p>Tutto-Pioppo</p>	<p>Sperrholz ausschließlich aus Pappelschäl furnier.</p> <p>Die Außendecks sind normalerweise längsfurniert.</p> <p>Auf Wunsch kann auch querfurniert oder unidirektional produziert werden.</p>	<p>Für alle Anwendungsbereiche geeignet, wo Eigenschaften wie Leichtigkeit, Festigkeit, gutes Scherverhalten und problemlose Bearbeitung hervorgehoben werden können.</p>	<p>Automotive Heimwerkerbedarf Schiffsbau Möbel Design Bauwesen Verpackungsindustrie Parkett</p>	<p>PEFC™ CE CE2+</p>	<p>I / II II / II II / III III / III III / IV IV / IV</p>	<p>Klasse 1 / 2 / 3</p>	<p>2440 x 1220 2500 x 1220 2520 x 1720 2520 x 1870 3050 x 1300 3100 x 1530 3120 x 1870 3120 x 2120</p>	<p>3 ÷ 40</p>
 <p>Ceiba-Twin</p>	<p>Sperrholzplatte mit Außendecks aus exotischem Ceiba-Schäl furnier und Pappel-Innenlagen. Die Außendecks sind immer längsfurniert. Das exotische Panguaneta-Sperrholz entspricht den für die nachhaltige Entwicklung der Waldaufforstung erarbeiteten Programmen.</p>	<p>Hebt die beachtliche Leichtigkeit hervor und erleichtert die Bearbeitung. Besonders geeignet für Anwendungen in der Möbelbranche als Verkleidung mit Kunststofflaminat und Melaminharz getränktem Papier.</p>	<p>Automotive Heimwerkerbedarf Möbel Design</p>	<p>PEFC™ CE</p>	<p>II / II II / III</p>	<p>Klasse 1 / 2</p>	<p>2500 x 1220 2500 x 1700 3050 x 1300 3100 x 1530 3120 x 1850</p>	<p>3 ÷ 40</p>
 <p>Okoume-Twin</p>	<p>Sperrholzplatte mit Außendecks aus exotischem Okoume-Schäl furnier und Pappel-Innenlagen. Die Außendecks sind immer längsfurniert. Das exotische Panguaneta-Sperrholz entspricht den für die nachhaltige Entwicklung der Waldaufforstung erarbeiteten Programmen.</p>	<p>Die Homogenität der Oberfläche dieser Platte garantiert eine hervorragende Endbearbeitung, sie hat eine besonders lange Standzeit und weist ideale mechanische Belastungswerte auf.</p>	<p>Bauwesen Schiffsbau Möbel</p>	<p>PEFC™ CE CE2+ CTBX</p>	<p>II / II II / III</p>	<p>Klasse 1 / 2 / 3 / CTBX</p>	<p>2500 x 1220 2500 x 1700 3100 x 1530 3100 x 1830</p>	<p>3 ÷ 40</p>
 <p>Ilomba-Twin</p>	<p>Sperrholzplatte mit Außendecks aus exotischem Ilomba-Schäl furnier und Pappel-Innenlagen. Die Außendecks sind immer längsfurniert. Das exotische Panguaneta-Sperrholz entspricht den für die nachhaltige Entwicklung der Waldaufforstung erarbeiteten Programmen.</p>	<p>Vielseitigkeit in der Verwendung, ideales Trägermaterial für die Verkleidung mit Deko-Material, Komponente bei der Realisierung vieler Verbundwerkstoffe.</p>	<p>Automotive Schiffsbau Möbel</p>	<p>PEFC™ CE</p>	<p>II / II II / III III / III</p>	<p>Klasse 1 / 2</p>	<p>2440 x 1220 2500 x 1220 3100 x 1530</p>	<p>3 ÷ 40</p>
 <p>Eyong-Twin</p>	<p>Sperrholzplatte mit Außendecks aus exotischem Eyong-Schäl furnier und Pappel-Innenlagen. Die Außendecks sind immer längsfurniert. Das exotische Panguaneta-Sperrholz entspricht den für die nachhaltige Entwicklung der Waldaufforstung erarbeiteten Programmen.</p>	<p>Hohes spezifisches Gewicht, harte und widerstandsfähige Oberfläche. Besonders geeignet für Verwendungen, bei denen Haltbarkeit und hohe mechanische Belastungskriterien vorausgesetzt werden.</p>	<p>Heimwerkerbedarf Design Bauwesen</p>	<p>PEFC™ CE</p>	<p>II / III</p>	<p>Klasse 1 / 2</p>	<p>2500 x 1220 2500 x 1700</p>	<p>3 ÷ 40</p>
 <p>Pioppo-MDF</p>	<p>Die Außenseiten bestehen aus mitteldichter Pappelholzfaser (MDF) von einer Dicke zwischen 2 bis 4 mm.</p> <p>Die internen Schichten bestehen aus Pappelholz-Schäl furnier.</p>	<p>Die vorteilhaften mechanischen Eigenschaften von MDF kommen hier besonders zur Geltung, sie zeigen sich in geringerem Gewicht und problemloser Bearbeitung. Auch durch seinen günstigen Preis nutzen Produktingenieure und -designer dieses Material bevorzugt für die Umsetzung neuer Gestaltungsmöglichkeiten.</p>	<p>Möbel Design Bauwesen</p>	<p>PEFC™ CE</p>	<p>II / II</p>	<p>Klasse 1 / 3</p>	<p>2440 x 1220 2500 x 1220 3120 x 2100</p>	<p>12 ÷ 40</p>