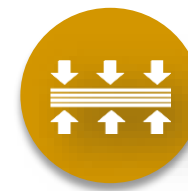


**Kombi-Mittellage aus Monterey-Kiefer und Eukalyptus, Decks aus Pappelholz, beschichtet mit rutschfestem Xtra-Phenolfilm (240 g/m<sup>2</sup>) und glatterm Film (120 g/m<sup>2</sup>).**



Hohe **Schlagfestigkeit**

*Phenolfolie mit außergewöhnlicher Schlag- und Abriebfestigkeit.*



**Stabilität und Stärkentangoleranz**

*Wird durch einen mit Eucalyptus Globulus verstärkten Kern geliefert*



**Smooth surface**

*Kein Telegrafieren, dank der Pappelflächen.*



**Europäische nachhaltige Baumzuchtbetriebe**

*Paneel auf der Basis von europäischer Radiata-Kiefer, Eucalyptus globulus und Pappel.*





Wenn's gut werden muss.

**Verleimung:** Klasse III Außenbereich (Typ WBP)

gemäß EN 314-2

**Emission:** Klasse E1 (Phenolumleimung)

**Oberflächen:** Wire Xtra

### Formate

Abmessungen (mm)	2500 x 1250				
<b>Stärke (mm)</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>21</b>
<b>Anzahl Lagen</b>	5	5	7	9	9

*Die Anzahl der Lagen kann ohne Vorankündigung geändert werden. Bitte wenden Sie sich an Ihre zuständigen Vertriebsmitarbeiter.  
Kantenversiegelung: Dichtungsanstrich in Grau*

### Zertifizierungen



PEFC 70%

### Technische Merkmale

	Werte	Standard
<b>Dichte (Kg/m<sup>3</sup>)</b>	640-720	EN 323
<b>Elastizitätsmodul (N/mm<sup>2</sup>)</b>	7430-9150	EN 310
<b>Feuchtigkeit (%)</b>	6 – 14	EN 322

*Unverbindliche Angaben. Änderungen aufgrund neuer Entwicklungen und des technologischen Fortschritts ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.  
Die physikalischen und mechanischen Daten gelten für das Produkt in der Standardstärke 18 mm.*