

## Pappelspanplatte P2 E1E05

Artikel-Nr.	Stärke	L x B
<b>08945/0020</b>	<b>50 mm</b>	<b>2 790 x 2 020 mm</b>

Die Platten werden aus Spänen unterschiedlicher Korngrößen aus Furnierrestholz der Pappelsper Holzproduktion erzeugt. Pappelspanplatten sind besonders leicht (Stärke 40mm: ca. 480 kg/m<sup>3</sup>) und haben eine helle Farbe. Da die Holzspäne keine Rindenanteile und so gut wie keine Verunreinigungen aufweisen ist deren Bearbeitung außerdem sehr werkzeugschonend.



### EIGENSCHAFTEN

Allgemeine Verwendung P2

Emissionsklasse E1 E05

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>50 mm</b>
Breite	<b>2 020 mm</b>
Länge	<b>2 790 mm</b>
Gewicht	<b>126,806 kg</b>
<b>Leichtbauwerkstoffe</b>	
Aufbau	<b>homogen</b>
Trägermaterial	<b>Spanplatte</b>
Oberfläche	<b>roh</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/leichtbauplatte/vollkernplatte/pappelspanplatte-p2-e1e05-p14676216>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

