

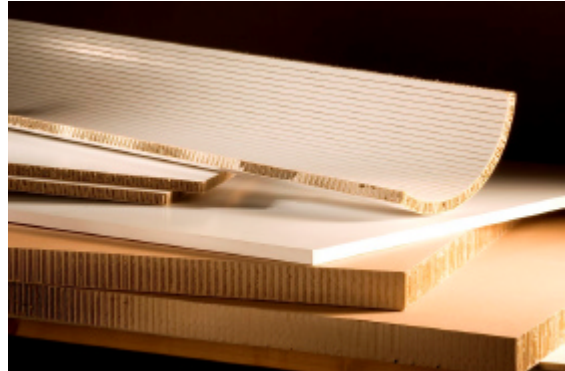
## 1. Standardausführung

beidseitig kaschiert	
offene Kante	geschlossene Kante
Kante enthält fertigungsbedingt angeschnittene Wellen	

## 2. Optional

### Formgebung durch:

Sägen; Pressen; Stanzen; Fräsen nach Kundenwunsch



## 3. Technische Spezifikation

### 3.1 Abmessungen

	beidseitig kaschiert, offene Kante	beidseitig kaschiert, geschlossene Kante
<b>Länge</b>	bis 3130 mm	bis 3000 mm
<b>Breite</b>	bis 1260 mm	bis 1100 mm
<b>Dicke</b>	8 – 80 mm*	15 - 50 mm

\*weitere Abmessungen auf Anfrage

### 3.2 Toleranzen

Länge	Breite	Dicke
± 3 mm	± 3 mm	±0,3 mm

### 3.3 Zusätzliches Gewicht zur Wabe

Plattenbezeichnung	Gewicht in g/m <sup>2</sup>	Oberfläche
SWAP classic board (SCB)	330 – 350	Braun
SWAP excellent board (SEB)	425 – 500	Braun, Weiß

### 3.4 Stofffeuchte

7 - 11 % bei Auslieferung ab Werk

## 4. Lagerbedingungen

Temperatur: 18 - 25 °C

Luftfeuchte: 45 - 65 % relative Luftfeuchte

Lagerungshinweise: liegend im Stapel, vor jeglicher Feuchtigkeit und Wärmequellen geschützt

Garantierte Lagerzeit: 3 Monate ab Lieferdatum

## 5. Verwertung

analog Papier, Karton, Pappe

### Haftungsausschluß

Wir übernehmen die Gewähr für eine gleichbleibende und einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, jedoch behalten wir uns technische Änderungen sowie Weiterentwicklungen vor. Versuchsprodukte, Prototypen etc. sind davon ausgenommen. Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, stützen sich auf den Stand unserer Kenntnisse, Erfahrungen und wissenschaftlichen Untersuchungen. Sie stellen keine Eigenschaftszusicherung im rechtlichen Sinne dar. Die Anwendung, Verwendung und Verarbeitung von SWAP Produkten erfolgt außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegt daher ausschließlich im Verantwortungsbereich des Kunden. Die Anwendung von Verarbeitungstemperaturen über 105°C ist vom Verarbeiter zu prüfen und einzuschätzen. Wir empfehlen in jedem Fall ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um die Eignung unserer Produkte für das beabsichtigte Einsatzgebiet und den jeweiligen Verwendungszweck sicherzustellen. Eine Haftung, die über den Wert unseres Produktes hinausgeht, kann aus den vorliegenden Ausführungen nicht hergeleitet werden, auch nicht aus der Inanspruchnahme unserer kostenlos und unverbindlich zur Verfügung stehenden Beratung.