

# Technisches Datenblatt



Arbeitsbreite WPA    Wörth: 3350 mm    Zorbau: 2800 mm

## Mindestmenge pro Auftragsposition

Standardsorten: min. 200 qm, jedoch min. 100 lfm  
E-Welle: min. 500 qm, jedoch min. 300 lfm  
Sondersorten (Standardwellenart): 4000 qm - bei Abnahme volle Bahnbreite  
Spezialsorten (Wellensonderprofil): 7000 qm - bei Abnahme volle Bahnbreite

**Standartwellenarten**    einwellig    beide Werke: E/B/C  
                              zweiwellig    beide Werke: EB/EE/BC    Wörth: AC  
                              dreiwellig                              Wörth: AAC

**zusätzliche Wellensonderprofile**    weitere Wellenarten auf Anfrage  
einwellig    Wörth: A    Zorbau: F und Sonderwellenprofil G  
zweiwellig    Wörth: CC/AA/EC    Zorbau: FE und Sonderwellenprofil GE  
dreiwellig    Wörth: CBC/BBC/EBC  
offene Wellenarten    Wörth: auf Anfrage    Zorbau: FE/EE/EB und Sonderwellenprofil GE

<b>Formatgrößen min.:</b>	ein-/zweiwellig	Breite: 280 mm	Länge: 550 mm
	AC und dreiwellig	Breite: 350 mm	Länge: 800 mm
<b>max.:</b>	Wörth	Breite: 2400 mm	Länge: 5500 mm
	oder	Breite: 3300 mm	Länge: 2400 mm
Zorbau	oder	Breite: 2400 mm	Länge: 4000 mm
	oder	Breite: 2760 mm	Länge: 2400 mm

**Rilleranzahl**    max. 12 Riller (darüber hinaus auf Anfrage)  
**Rillabstand**    Standard: 1. auf 2. Riller min. 72 mm    Tandem: 1. auf 3. Riller min. 72 mm  
**Standard Riller**    beide Werke: 3-Punkt    Wörth: E/EE Kopf/Flach und AC/AAC 5-Punkt  
**Rillprofile**    beide Werke: 3-Punkt    Wörth: Kopf/Flach und 5-Punkt

**Stapelhöhe**    min.: 500 mm    unter Berücksichtigung Mindeststückzahl/Stapel  
(ohne Palette)    Standard: 1300 mm  
max.: 2000 mm bzw. max. 4 x Wellenlauf  
eine stückzahlgleiche Palettierung ist i.d.R. nicht möglich

## Mindeststückzahl

wg. Palettierung, doppelte Stückzahl bei Formaten < 500 mm Breite, wg. 2-nutziger Palettierung

B-Welle	190 Stück / Stapel	
C-Welle	130 Stück / Stapel	
E-Welle	325 Stück / Stapel	
F-Welle	500 Stück / Stapel	
FE-Welle	250 Stück / Stapel	
BC-Welle	80 Stück / Stapel	
EB-Welle	130 Stück / Stapel	
EE-Welle	175 Stück / Stapel	
AC-Welle	60 Stück / Stapel	80 Stück / Stapel bei Haulänge < 2000 mm
AAC-Welle	40 Stück / Stapel	65 Stück / Stapel bei Haulänge < 2000 mm

**Palettierung**    DB-Euro-Paletten 800 x 1200 mm zum sofortigen Tausch  
Einwegpaletten auf Anfrage

**Palettenauszeichnung**    Wörth: [Direktdruck auf Kantenschutz](#)    Zorbau: Palettenzettel

**Planlage**    Planlageabweichung 3%  
Bei Formaten Wellenmaß (WM) größer Haulänge (HL) gelten andere Planlage-Toleranzen!  
Bedingt durch verlangsamte Feuchtigkeitsabgabe über den größeren Wellenlauf, die nicht beeinflussbar ist.

Verhältnis WM zu HL:	1 - 2,5	5%
Verhältnis WM zu HL:	2,5 - 4	6%
Verhältnis WM zu HL:	4 - 6,6	7%

**Maßgenauigkeit**

Haulänge	+/- 1 mm pro Meter, bei Haulängen < 600 mm +/- 2 mm
Breite	max. +/- 2 mm
Riller	max. +/- 2 mm
Deckenversatz	bis 2 mm

## Formate mit Aufreißfäden – Wörth –

Aufreißfäden 4 mm	Mindestmenge pro Position 4000 qm
max. 3 Aufreißfäden pro Bogen	max. 8 Aufreißfäden auf Maschinenbreite
Mindestabstand zw. 2 Fäden 220 mm	Toleranz +/- 3 mm

## Zusätzliche Hinweise

Eurowell behält sich vor, bei Änderungen in der Rohstoffsituation oder aus Dispositionsgründen ggf. andere gleichwertige Zusammensetzungen zu produzieren. Entscheidend hierfür sind die Einhaltung unserer technischen Spezifikationen/Werte unserer Standardsorten in der jeweils aktuellen Fassung, nicht das Flächengewicht oder einzelne Papiergewichte.

Unsere Wellpappenformate sind für den Kontakt mit trockenen, nicht fettenden Lebensmitteln geeignet. Dennoch empfehlen wir, dass Lebensmittel nur durch die Verwendung einer geeigneten Zwischenverpackung verpackt werden sollen.

Zur Gewährleistung einer guten Verarbeitbarkeit unserer Formate, empfehlen wir folgende Lagerbedingungen: Temperatur ca. 23° Celsius, Luftfeuchtigkeit ca. 50%

Stückzahldifferenzen eines Gebindes zwischen Lieferschein und tatsächlicher Stückzahl in Höhe von 1 % sind technisch/ systembedingt und werden nicht nachberechnet bzw. berechtigen nicht zu einer Rückerstattung. Ferner wird jeweils der unterste und oberste Bogen eines jeden Stapels, als im Preis bereits enthaltene Verpackung angesehen und beim Stückzahlvergleich auch berücksichtigt.

Versand erfolgt per LKW durch Transportdienstleister. Generell ist von einer LKW-Menge als Liefermenge auszugehen.

Die angegebenen Stapelhöhen sind mögliche Mindest- oder Maximalhöhen. Maßgebend ist eine Optimierung der LKW-Ausladung. Zur optimalen LKW-Ausladung ist standardmäßig Palettenhöhe 1300 mm bzw. 2000 mm vorgesehen. Abweichende Palettenhöhen sind anzufragen. Bitte beachten, dass nicht alle Sonderwünsche zu Palettierung und Stapelhöhe berücksichtigt werden können!

Bei Sonder- und Spezialsorten sind anfallende Nebenbahnen sofern nicht anders vereinbart abzunehmen.

Ggf. erfolgt eine automatische Erhöhung der Stückzahlen zur Erfüllung der Mindestanforderungen.

Schwerwellpappe wird nur in unserem Werk in Wörth gefertigt. Das betrifft bei unseren Standardsorten EW 2.80 BC – EW 3.90 AAC n.

Eurowell garantiert bei Kraftlinersersatz- und Testliner-Außendecke eine max. 120 Grad Biegung der WPA-Riller. Bei 3 Rillern im Abstand von 72 mm übernimmt Eurowell keine Garantie für die Ausprägung einzelner Riller.

Gesonderte Anforderungen auf Anfrage:

- Abweichende Stapelhöhen und Sonderpalettierungen
- Kopf-Flach-Riller für weitere Sorten (Wörth)
- Nassfeste Verklebung (Wörth)