

Technisches Datenblatt

		Wörth		Zorbau	
Arbeitsbreite WPA		3.350 mm		2.800 mm	
Mindestauftragsgrößen		200 QM			
Standard-Wellenarten		Bei Auftragsmengen kleiner 200 QM erfolgt automatische Stückzahlerhöhung			
Sonder-Wellenarten		7000 QM			
Offene-Wellenarten		4000 QM			
Standard-Wellenarten		E/B/C/EE/EB/BC/AC/AAC			
Sonder-Wellenarten		G/F/GE/FE/FB/FC/BB/EC/AA/EBE/ECE			
Offene-Wellenarten		GE/FE/EE/EB			
Stapelhöhe (incl. Palette)	min.	1.200 mm			
	max.	2.000 mm			
Eine stückzahlgleiche Palettierung ist i.d.R. nicht möglich					
Formatgrößen		Wellenmaß in mm	Haulänge in mm	Wellenmaß in mm	Haulänge in mm
Ein-/Zweiwellig	min.	280	500	280	550
AC und AAC	min.	350	800	-	-
Vorgenannte Wellenarten	max.	2.450	5.500	2.400	4.000
Vorgenannte Wellenarten oder	max.	3.310	2.450	2.760	2.400
Mindeststapelhöhe 500 mm					
Rillerzahl		max. 30 3-Punkt-Profil		max. 42 3-Punkt-Profil	
Rillabstand		2 Rillabstände in Folge mind. 57 mm		1. auf 3. Riller mind. 72 mm	
Rillerprofile		3-Punkt, 5-Punkt und Kopf/Flach		3-Punkt	
Maßgenauigkeit		+/- 1mm pro Meter			
Haulänge		+/- 2mm			
Breite		+/- 2mm			
Riller		+/- 2mm			
Palettierung		DB-Euro-Paletten 1200x800x144 mm zum sofortigen Tausch Einweg-Paletten 1200x800x130 mm Sonderpaletten auf Anfrage (nur Zorbau)			
Versandart		per LKW durch Transportdienstleister			
Formate auch mit Aufreißband		ja		nein	
Zertifizierungen					
DIN EN ISO 9001: 2008		ja		nein	
DIN EN ISO 22000		ja		nein	
DIN EN ISO 14001		ja		nein	
OHSAS 18001		ja		nein	
DIN EN ISO 50001: 2011		ja		ja	
FSC		ja		ja	

Wichtige Hinweise:

Stückzahldifferenzen zwischen Lieferschein und der tatsächlichen Stückzahl in Höhe von +/- 1% sind techn./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.

Eurowell behält sich vor, bei Änderungen in der Rohstoffsituation oder aus Dispositionsgründen ggf. andere gleichwertige Zusammensetzungen zu produzieren. Entscheidend hierfür sind die Einhaltung unserer techn. 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.

Um eine gute Verarbeitbarkeit unserer Formate zu gewährleisten, empfehlen wir folgende Lagerbedingungen: Temperatur ca. 23 Grad Celsius, Luftfeuchtigkeit ca. 50%.

Stand: Februar 2019