

# Technisches Datenblatt



Produkt: 860

Hersteller: MONTA KLEBEBANDWERK GMBH

Warengruppe: KLEBEBAND

Artikelgruppe: EINSEITIG

Download: 02.01.2025

## MONTA BIOPACK 860 LG

Dieses Datenblatt wurde Ihnen von der Firma tewipack Uhl GmbH zur Verfügung gestellt. Die Firma tewipack Uhl GmbH übernimmt keinerlei Verantwortung für die Aktualität und die Richtigkeit der enthaltenen Informationen. Die Eigenschaften der Produkte können sich aufgrund verschiedener Einflüsse wie beispielsweise Zusammensetzung und Zustand des Substrats, Unreinheiten in oder auf dem Substrat, Temperatur und Luftfeuchtigkeit bei der Lagerung und Umgebungsbedingungen während der Anwendung ändern. Bei Verwendung dieses Produkts in Kombination mit anderem Material ist der Kunde dafür verantwortlich, durch eigene Tests zu prüfen, ob das Produkt für die geplante Kombination geeignet ist und ob diese Kombination die erwarteten Ergebnisse liefert

Tewipack Uhl GmbH  
Industriestraße 15  
D-75382 Althengstett

Telefon:  
+49(0)7051/9297-0  
Telefax:  
+49(0)7051/9297-99

E-Mail:  
info@tewipack.de  
Internet:  
www.tewipack.de

Geschäftsführer:  
Alexander Uhl, Michael  
Uhl  
HRB 330424  
Amtsgericht Stuttgart

Bankverbindungen:  
Sparkasse  
Pforzheim Calw  
BLZ 666 500 85  
Konto 17 787

Commerzbank  
Sindelfingen  
BLZ 603 400 71  
Konto 8 001 166

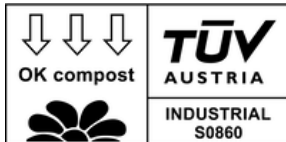
Vereinigte  
Volksbank AG  
Böblingen  
BLZ 603 900 00  
Konto 80 089 003

Postbank  
Stuttgart  
BLZ 600 100  
70  
Konto 146 294  
708

## Technisches Datenblatt: MONTA BIOPACK 860 LG

Stand: 02/2022

monta biopack® 860 LG ist ein nachhaltiges Selbstklebeband, das nachweislich die Anforderungen bzgl. Kompostierbarkeit, biologischer Abbaubarkeit, Ökotoxizität und Materialeigenschaften der EN 13432, ASTM D 6004-04 und ISO 17088 (2012) erfüllt: Zertifiziert durch TÜV Austria mit „OK COMPOST INDUSTRIAL“.



### ANWENDUNG

- / Als Verschluss biologisch abbaubarer Beutel und Folien und weiterer nachhaltiger Verpackungen
- / Zum Bündeln von Blumen und Gartenabfällen
- / Als Packband für den dauerhaften Verschluss handelsüblicher mittelschwerer bis schwerer Kartonagen
- / Bestens für die Anwendung in Verpackungsautomaten und mit Hand-/Tischabroller geeignet.

### EIGENSCHAFTEN

- / Zur sofortigen Identifizierung als nachhaltiges Klebeband mit "90% natural material, made by monta" bedruckt
- / Nachweislich nachhaltig: Zertifiziert durch TÜV Austria mit „OK COMPOST INDUSTRIAL“: Erfüllt EN 13432, ASTM D 6400-04 und ISO 17088 (2012)
- / Stabiler und robuster Träger
- / Geringe Dehnung
- / Ausgezeichnete Soforthaftung und Klebkraft auf unterschiedlichsten Oberflächen
- / Temperaturbeständig von kurzfristig -30°C bis +70°C (nach Verarbeitung bei Raumtemperatur)
- / Leicht abrollend

## Technisches Datenblatt: MONTA BIOPACK 860 LG

TECHNISCHE DATEN	METRISCH		IMPERIAL	
Trägermaterial	PLA			
Kleberart	Naturkautschuk			
Farbe	transparent, grün bedruckt			
Reißkraft	N/25mm N/cm	min. 80 min. 32,2	lb/in	min. 18,4
Dicke	mm	0,046	mil	1,8
Klebkraft auf Stahl	cN/25mm N/cm	500 2	oz/in	18,4
Kerndurchmesser	mm	76	in	3

Die angegebenen Daten sind typische Werte und stellen keine Spezifikation dar. Wir empfehlen, die Eignung des Selbstklebbandes für die vorgesehene Anwendung selbst zu prüfen.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Je mehr Sternchen, desto ausgeprägter die jeweilige Eigenschaften des Produkts:

Leise	*	Feuchtigkeitsresistent	*
Reißkraft	**	Rückstandsfrei ablösbar (vor Anwendung testen)	-
Soforthaftung	**	UV- und alterungsbeständig	*
Klebkraft (auf Stahl)	***	Stanzbar	*
Für glatte Oberflächen	***	Handabrollen	***
Für unterschiedliche Oberflächen	***	Verpackungsautomat	***
Für schwierige Oberflächen	***	OK COMPOST INDUSTRIAL zertifiziert	*
für empfindliche Oberflächen	-	Green line	*
Leicht und gleichmäßig abrollbar	***	Karton-Verschluss (Karton-Gewicht)	***
Bedruckbar (***) direkt / * mit Primer-Release)	-	Geeignet für Lebensmittelkontakt	-
Niedrige Temperatur	*	klimaneutral	*
Hohe Temperatur	*		