

# Etikettenmaterialien für Kabel

Labels + Packaging  
Produktleitfaden  
Europa  
2020



## Materialien für fast jedes Kabel

Mehr Technologie in unserem Leben bedeutet auch mehr Verbindungskabel, Drähte und Leitungen. Damit steigt auch der Bedarf an Etiketten für Kabel, was für Sie Geschäftsgelegenheiten schafft. Wir bieten ein umfassendes Portfolio an speziell entwickelten Materialien an, das sowohl Fähnchenetiketten als auch Rundum-Kabeletiketten umfasst und Lösungen für jede Anwendung bietet.



### Die Leistung stimmt

Wenn man das richtige Material finden möchte, gilt es, die Anwendung und die entsprechenden technischen und behördlichen Anforderungen zu berücksichtigen. Unser Portfolio umfasst unter anderem Materialien, die hitze- und UV-beständig, flammhemmend und UL-zertifiziert sind. Alle bieten eine ausgezeichnete Bedruckbarkeit via Thermotransfer- und konventionellen Drucktechnologien.

### Alle gewünschten Möglichkeiten

Nicht für jede Anwendung braucht man die modernsten Materialien. Um Sie bei Ihrer Entscheidung zu unterstützen, bieten wir Ihnen eine Vielzahl an Produkten mit unterschiedlichen technischen Spezifikationen.

### Es gibt nun ein neues Material, das speziell für Fähnchenetiketten entwickelt wurde, die für allgemeine Zwecke verwendet werden

Unser neues Produkt BU600 für vielfältig verwendete Fähnchenetiketten eignet sich, wenn keine spezifischen Leistungsanforderungen oder Vorschriften erfüllt werden müssen. Wie all unsere Materialien bietet das BU600 ausgezeichnete Druckeigenschaften und besteht aus einem Obermaterial und Klebstoff, die den Schmetterlingseffekt verhindern (die Enden der Streifen lösen sich nicht voneinander).

## Die wichtigsten Eigenschaften

- Eine umfassende Auswahl an weißen und transparenten Folien für Fähnchen- und Rundum-Etiketten
- Verschiedene technische Eigenschaften für unterschiedliche Anforderungen
- Entspricht den UL- und CSA-Normen und den Vorschriften des Flammenschutzes

## Anwendungen

Kabel, Drähte und Leitungen bei Elektro-, Hausgeräte- und Automobilanwendungen/ Innenbereich und Karosserie/Identifizierung, Nachverfolgung, Warnhinweise und Handhabung

## Portfolio mit fähnchenetiketten für kabel

Code	Produktbeschreibung	Obermaterial	Flexibilität	Max. Nutzungstemp.	UL969	UL187 und 2239	Flammhemmend*	Ohne Halogene	Nutzung im Außenbereich
BO643	Transfer PVC 50 Cast WH AL170-BG55WH FSC	PVC	●●●●	120°C	Ja	Nein	Ja	Nein	12 Jahren
BN142	Transfer PET 40 WH TOP FR AL170-BG40WH LR	PET	●●●○	150°C	Nein	Nein	Ja**	Ja	-
AA648	PVC Outdoor White AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
AA948	PVC Outdoor Matt WH AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
BF481	Transfer PO White S8020-BG42WH	PO	●●●○	80°C	Nein	Nein	Ja	Ja	-
BU600	Transfer PP 50 White Top S8022 BG42WH	PP	●●●○	120°C	Nein	Nein	Nein	Ja	-

## Portfolio mit rundum-etiketten für kabel

Code	Produktbeschreibung	Obermaterial	Flexibilität	Max. Nutzungstemp.	UL969	UL187 und 2239	Flammhemmend*	Ohne Halogene	Nutzung im Außenbereich
AS880	PVC Outdoor Clear AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
AZ793	PVC Outdoor Clear AL170-HF80	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
AW627	PVC Outdoor Matt Clear AL170-BG42WH	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
BA036	PVC Outdoor Matt Clear AL170-HF80	PVC	●●●○	110°C	Ja	Ja	Ja	Nein	7 Jahren
AA647	Overlaminating PET25 AL170-HF80	PET	●●●○	150°C	Ja	Nein	Nein	Ja	-
AC747	Overlaminating PET25 Matt AL170-HF80	PET	●●●○	150°C	Ja	Nein	Nein	Ja	-

Legende: ●○○○ Ausreichend ●●○○ Gut ●●●○ Sehr gut ●●●● Hervorragend

\*Flammhemmend (FMVSS 302) \*\*Außerdem flammhemmend gemäß UL94

Wir sind für Sie da

Gerne beantworten wir Ihre Fragen und helfen Ihnen, das passende Material für Ihre Anforderungen zu finden. Wenden Sie sich an Ihren Avery Dennison Ansprechpartner oder besuchen Sie: [label.averydennison.com](http://label.averydennison.com)

[label.averydennison.com](http://label.averydennison.com)

Weitere Informationen zu den technischen Eigenschaften und Druckempfehlungen entnehmen Sie bitte den entsprechenden Datenblättern. Bitte beachten Sie, dass in Bezug auf die Avery Dennison Produkt- und Serviceportfolios Änderungen vorbehalten sind. Eine genaue Übersicht finden Sie auf unserer Website unter [label.averydennison.com](http://label.averydennison.com) oder Sie wenden sich an Ihren örtlichen Avery Dennison Ansprechpartner.

DISCLAIMER — © 2020 Avery Dennison Corporation. All rights reserved. Avery Dennison and all other Avery Dennison brands, this publication, its content, product names and codes are owned by Avery Dennison Corporation. All other brands and product names are trademarks of their respective owners. This publication must not be used, copied or reproduced in whole or in part for any purposes other than marketing by Avery Dennison. All Avery Dennison statements, technical information and recommendations are based on tests believed to be reliable but do not constitute a guarantee or warranty. All Avery Dennison products are sold with the understanding that purchaser has independently determined the suitability of such products for its purposes. All Avery Dennison's products are sold subject to Avery Dennison's general terms and conditions of sale, see [terms.europe.averydennison.com](http://terms.europe.averydennison.com).

