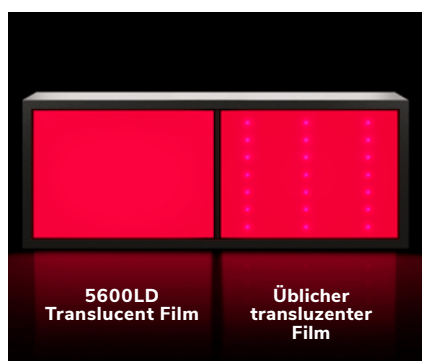


# Avery Dennison®

## 5600 LD Translucent Film



Entfernung von Licht-  
"Hotspots" durch gegossenen  
transluzenten LED Film

### Translucent Film für hintergrund- beleuchtete LED-Lichtwerbekästen.

**Konzipiert, um die Herausforderungen LED-beleuchteter Beschilderung zu meistern, bietet die Avery Dennison® 5600 LD Translucent Film Serie eine einfache Lösung mit einer einzigen Folie. Dadurch werden LED-„Hotspots“ eliminiert und gleichzeitig die Kosten und Komplexität einer zusätzlichen Diffusions- oder pigmentierten Acrylfolie vermieden..**

Dank der exzellenten Lichtleitfähigkeit und gleichmäßigen Farbgebung – selbst bei kurzer Distanz zur Lichtquelle – werden optimale, lebhaftere Grafiken erreicht. Zusätzlich zu den 14 Standardfarben steht ein Service zur schnellen Farbanpassung zur Verfügung.

Die Mindestbestellmenge hierfür beträgt nur zwei Rollen – wodurch Endverbraucher Marken- und Unternehmensfarben spielend leicht individuell wählen oder aufeinander abstimmen können.

*“Der transluzente Avery Dennison® 5600 LD Film war die optimale Entscheidung. Die simple Konstruktion harmoniert sehr gut mit der LED-Lichttechnik - es war sogar eine Farbnachstellung für ein kundenspezifisches Projekt möglich.”*

– Lluís Galbas, Geschäftsführer  
Applica Identity Solutions.

**HAUPTMERKMALE**

- Haltbarkeit 10 Jahre – gestützt durch ISC-Gewährleistung
- Ausgezeichnete Einheitlichkeit der Farben bei Tageslicht und bei Durchleuchtung
- Sehr gute Lichtweiterleitung
- Ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften zum plotten
- Hervorragende Haftung auf einer Vielzahl von Substraten
- Ausgezeichnete Dimensionsstabilität
- Zwei Rollen Farbnachstellungsservice
- Eignung zur Thermoverformung

**DIE WICHTIGSTEN VORTEILE**







- Geringere Komplexität und niedrigere Kosten durch Verwendung einer einzigen Folie
- Eliminiert Licht-“Hotspots” ohne zusätzliche Diffusionsfolie
- Lebhaftere, gleichmäßige Leuchtwerbung, bei effizienter Nutzung von Licht und Energie
- Möglichkeit, dünnere Leuchtkästen zu entwerfen
- Höhere Designvielfalt durch Tiefzug-Wärmeverformung
- Eine einzige Lösung, wahlweise für LED- oder mit Fluoreszenz beleuchteten Leuchtkästen






**EMPFOHLENE EINSATZBEREICHE**

- Grafiken für LED-Leuchtwerbung und Abdeckungen
- Fenstergrafiken und Einzelhandels-Beschilderung mithilfe von LED-Beleuchtung
- Feste oder flexible Substrate



**Standardfarben**

	Produkt	Code
	Yellow	5604 LD
	Golden Yellow	5610 LD
	Deep Orange	5516 LD
	Apple Red	5619 LD
	Red	5621 LD
	Cherry Red	5623 LD
	White	5600 LD

	Produkt	Code
	Shocking Blue	5652 LD
	Island Blue	5650 LD
	Azure Blue	5647 LD
	Summer Green	5661 LD
	Autumn Green	5660 LD
	Pine Green	5663 LD
	Black	5601 LD

[graphics.averydennison.eu](http://graphics.averydennison.eu)

[Facebook](#) [LinkedIn](#) [Instagram](#)

HAFTUNGSAUSSCHLUSS - Alle Aussagen von Avery Dennison sowie alle technischen Daten und Empfehlungen basieren auf Tests, die als zuverlässig angesehen werden, es wird aber keinerlei Gewährleistung oder Garantie gegeben. Alle Avery Dennison Produkte werden unter der Annahme verkauft, dass der Käufer selber und unabhängig die Eignung eben dieser Produkte für seine Zwecke bestimmt und entschieden hat. Der Vertrieb von Avery Dennison Produkten unterliegt ausnahmslos den Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen des Unternehmens, die Sie unter <http://terms.europe.averydennison.com> einsehen können.

©2021 Avery Dennison Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Avery Dennison und alle anderen Avery Dennison Marken, die hier vorliegende Publikation, ihr Inhalt, Produktnamen und -Codes sind Eigentum der Avery Dennison Corporation. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Diese Publikation darf zu anderen Zwecken als einer Vermarktung durch Avery Dennison weder als Ganzes noch in Teilen verwendet, kopiert oder reproduziert werden.

