

# Avery Dennison®

## MPI™ 1105 Wrapping Series



Überragende 3D-Verformbarkeit.  
Fantastische Bedruckbarkeit.  
Zuverlässige Performance.

**Die ultimative Folierungslösung – Folien der neuen Serie MPI™ 1105 Wrapping bringen Bedruckbarkeit, Bildqualität und 3D-Verformbarkeit von Fahrzeugverklebungen auf ein neues Niveau. Außergewöhnliche Farbtintensität und die Fähigkeit, Herausforderungen wie Nieten und Sicken mühelos zu meistern, machen MPI™ 1105 zum Produkt der Wahl für die unterschiedlichsten Anwendungen.**

MPI™ 1105 Easy Apply RS™ nutzt patentierte Klebstoff- und Luftkanal Technologie, um vergleichbar mit dem Avery Dennison Supreme Wrapping Film - höchste Verarbeitungsgeschwindigkeit bei einfacher Verwendung zu erzielen. Das bedeutet endlose kreative Möglichkeiten für die anspruchsvollsten Verklebungen privater Fahrzeuge und kommerzieller Flotten. MPI™ 1105 Speedmaster bietet Ihnen eine schnelle und mühelose Anwendung und beeindruckende Grafiken auf Ihrem Fahrzeug mit einer hervorragenden Bedruckbarkeit auf allen wichtigen digitalen Plattformen. Außerdem bietet es ein erstaunlich optisch glattes Finish.

## HAUPTMERKMALE

- Easy Apply RS™ Klebstofftechnologie mit Luftkanalstruktur, Repositionierbarkeit und Verschiebbarkeit
- Überragende 3D-Verformbarkeit - Schnellere, einfachere Installation, die sich auch den schwierigsten Sicken anpasst
- Zuverlässige Performance mit langfristiger Entfernbarkeit mit MPI™ 1105 Easy Apply RS™
- Hervorragendes, optisch glattes Finish mit MPI™ 1105 Speedmaster
- Kompatibel mit UV-, Lösungsmittel-, Eco-Solvent und Latexdruckfarben
- Faszinierende und gleichmäßige Bedruckbarkeit
- Maximale Haltbarkeit im Außenbereich, bis zu 10 Jahre unbedruckt und 8 Jahre bedruckt\*
- ICS-Leistungsgarantie
- MPI™ 1105 in Kombination mit einem Laminat der DOL 1400 Serie mit unterschiedlichen Glanzgraden, kann auch in kritischen Bereichen wie z.B Tankstellen und Tankwagen angewendet werden\*\*

## EMPFOHLENE EINSATZGEBIETE

- Teil- und Vollfolierung von Privatfahrzeugen
- Teil- und Vollfolierung von kommerziellen Fahrzeugen
- Beschilderung im Innen- und Außenbereich

## MPI™ 1105 Wrapping Series

Eigenschaften	MPI™ 1105 Easy Apply RS™	MPI™ 1105 Speedmaster	MPI™ 1105
Obermaterial (50 Mikron gegossenes PVC)	✓	✓	✓
Klebstoff (Permanent, grau eingefärbt)	✓	✓	✓
Haltbarkeit (Jahre) unbedruckt/bedruckt* 10/8	✓	✓	✓
Repositionierbar - geringe Anfangshaftung	✓	✓	✗
Unsichtbare Easy Apply™ Technologie	✗	✓	✗
Verschiebbar	✓	✗	✗
langfristig ablösbar	✓	✗	✓



\* Zone 1, EU, vertikale Belichtung, in Kombination mit Digital Overlaminat DOL 1460 Max. Um eine optimale Leistung der MPI™ 1105 Wrapping Series zu erzielen, verwenden Sie Avery Dennison Digital Overlaminates (DOL).  
Weitere Informationen: [graphics.averydennison.eu/dol](http://graphics.averydennison.eu/dol)

\*\* Für mehr Informationen schauen Sie sich unser Technische Anleitung 5.16 - Anwendung von Avery Dennison® MPI™ 1105 bei Kontakt mit Benzin



*“Ich bin sehr beeindruckt von der MPI 1105 Easy Apply RS. Das Material dehnt sich wirklich bis in tiefe Sicken und kann mehrmals neu positioniert werden – der Klebstoff Easy Apply RS kommt damit spielend leicht zurecht. Ein exzellenter Weißgrad ermöglicht zudem äußerst strahlende und lebhaftere Farben. Die Druckqualität ist hervorragend und bestätigt den Spitzenplatz der MPI 1105 Series bei digitalen Medien.”*

Daniel Martinez, WrapManiacs,  
The Netherlands

[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.

©2023 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.

2023\_32235 DE