

## WW 300, 309

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Hochwertiges, kalandriertes, selbstklebendes Druckmedium mit stark haftendem Klebstoff für Gebäudeapplikationen.

#### Obermaterial:

WW 300: 100 µm PVC weiß matt

WW 309: 100 µm PVC weiß glänzend

**Klebstoff:** Lösemittelbasierter Acrylatklebstoff, permanent, stark haftend, grau eingefärbt.

**Trägermaterial:** Gestrichenes Kraftpapier, 140 g/qm

### TYPISCHE ANWENDUNGEN

Kurze bis mittelfristige Gebäudeverklebung auf ebenen Oberflächen im Innen- und Außenbereich - etwa an Wänden, auf Beton oder Fußböden und auf schwierig zu beklebenden Substraten (Industrieanlagen, Müllbehälter, etc.). Kann auch auf Kurzhaarteppichen verwendet werden.

Der stark haftende, lösemittelbasierte, graue Klebstoff sorgt für hohe Opazität und Klebkraft auf vielen verschiedenen, schwierigen Substraten.

### VERARBEITUNG

Speziell entwickelt für Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV- Inkjetdruck auf Großformatdruckern.

Um einen optimalen Schutz und beste Haltbarkeitsicherzustellen, sollten die WW 300 und WW 309 laminiert werden. Sie können mit verschiedenen Laminaten kombiniert werden, je nach Anwendung und gewünschter Oberflächen. Weitere Informationen finden Sie im Technischen Informationsblatt TB 7.5 "Haltbarkeit im Außenbereich von MACTac Printmedien in Kombination mit Laminaten."

Um die bestmögliche Druckqualität zu erzielen, stellen Sie bitte sicher, dass korrekte ICC-Profile bzw. Druckeinstellungen verwendet werden. Die Profile können über unsere Filialen und Händlerbezogen oder unter folgender Adresse heruntergeladen werden: [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu). Weitere Informationen zum Druck und den Laminaten erhalten Sie im Technischen Informationsblatt TB 4.1 "Leitlinien zur Handhabung, Verarbeitung und Verklebung von MactacDigital-Medien."

Mactac Digitaldruckmedien müssen gemäß den Anleitungen des Technischen Informationsblatts TB 4.3 "Leitlinien zur Oberflächenvorbereitung, Verarbeitung und Verklebung der Mactac WW Serie" aufgebracht werden, die Sie im Abschnitt Ressourcen unter [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu) finden.

Um sicherzustellen, dass alle Materialien für die Verklebung geeignet sind, testen Sie die empfohlene Materialkombination unter den tatsächlichen Verklebungs- und Endnutzungsbedingungen, bevor Sie in die Produktion gehen.

### LAGERFÄHIGKEIT

1 Jahr bei Temperaturen von 15 bis 25° C und ± 50 % relativer Luftfeuchtigkeit (in der Originalverpackung).

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

#### Durchschnittswerte Testmethode

Klebstoffdaten, 23°C (N/25 mm)		
Anfangshaftung auf Glas	22	FTM9
Schälfestigkeit nach 24 Stunden auf Glas	24	FTM1
Dimensionsstabilität		
Schrumpf (48 Stunden bei 70° C auf Aluminium)	Max. 1.0 mm	FTM14
Temperaturbereiche		
Mindestverklebetemperatur (°C)	+ 10°C	
Temperaturbereich für die Nutzung (°C)	-20°C bis + 70°C	
Zertifizierungen		
Brandzertifizierung	B-s1, d0	EN13501-1

### ERWARTETE HALTBARKEIT

#### Mitteleuropäische Klimazone 1

Unverarbeitet	4 Jahre	ISO 4892-2
Bedruckt und laminiert*	3 Jahre	ISO 4892-2

\*Weitere Informationen finden Sie im Technischen Informationsblatt 7.5: "Haltbarkeit im Außenbereich von MACTac Druckmedien in Kombination mit Laminaten".

Hinweis: Wird das mit Inkjet bedruckte Material durch ein Laminat geschützt, verzögert dies das normale Verblässen der Farben. Dieser Prozess ist abhängig von der Qualität der Inkjet-Farben, der Ausrichtung des bedruckten Materials, dem UV-Einfallswinkel und dem genauen geografischen Standort.

Ist die Folie extremen Temperaturen bzw. besonders starker UV-Strahlung ausgesetzt und/oder herrschen Bedingungen wie etwa in Südeuropa und in tropischen, subtropischen oder Wüstenregionen, altert sie schneller. Dasselbe gilt für Bereiche mit starker Luftverschmutzung, in großer Höhe sowie für horizontal und nach Süden verklebte Folien.

#### HAFTUNGSAUSSCHLUSS UND GEWÄHRLEISTUNG

Weitere Informationen zur Haltbarkeit und Beanspruchung finden Sie im "Mactac Technical Bulletin TB 7.5 Outdoor Durability of Mactac Graphics - Self-adhesive films" auf der Website [www.https://www.mactacgraphics.eu](https://www.mactacgraphics.eu).

Avery Dennison gewährleistet, dass seine Produkte den Spezifikationen entsprechen. Avery Dennison gewährt keine weiteren ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien oder Gewährleistungen in Bezug auf die Produkte, insbesondere keine stillschweigende Gewährleistung der Marktgängigkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck und/oder der Nichtverletzung von Rechten Dritter. Alle Produkte von Avery Dennison werden unter der Annahme verkauft, dass der Käufer die Eignung der Produkte für den jeweiligen Zweck selbst und unabhängig festgestellt hat. Die Gewährleistungsfrist beträgt ein (1) Jahr ab Versanddatum, sofern im Produktdatenblatt nicht ausdrücklich etwas anderes angegeben ist. Jeder Kauf von Avery Dennison Produkten unterliegt den allgemeinen Vertriebsbedingungen von Avery Dennison, siehe <http://terms.europe.averydennison.com>. Bei jedem Vorfall bzw. wiederholten Vorfällen ist die Gesamthaftung von Avery Dennison gegenüber dem Käufer (aufgrund von Fahrlässigkeit, Vertragsbruch, falschen Angaben oder sonstigen Gründen) in jedem Fall beschränkt auf den Preis der fehlerhaften, vertragswidrigen, beschädigten oder nicht gelieferten Produkte, die eine solche Haftung begründen; der Preis richtet sich nach den dem Käufer gestellten Nettopreisrechnungen. Avery Dennison haftet dem Käufer unter keinen Umständen für indirekte, zufällige oder Folgeschäden bzw. -verluste, sonstige Schäden oder Verletzungen, wie z.B. den Verlust von erwartetem Gewinn, Firmenwert, Ruf, sowie Verluste oder Kosten, die aus Ansprüchen Dritter resultieren.

---

#### Contact

Email: [mactac.europe@mactac.eu](mailto:mactac.europe@mactac.eu)

Website: [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu)

