

WW 100 Pro

PRODUKTBESCHREIBUNG

Kalandriertes, verformbares selbstklebendes Premium-Druckmaterial mit stark haftendem Klebstoff für Gebäudeapplikationen.

Obermaterial: 55 µm weiß, glänzend PVC

Klebstoff: Permanent und stark haftender, grauer Solvent-Klebstoff auf Acrylatbasis

Trägermaterial: PE beschichtet 130 g/m²

TYPISCHE ANWENDUNGEN

Kurze bis mittelfristige Gebäudeverklebung auf unebenen Oberflächen im Innen- und Außenbereich - etwa an Wänden, Beton oder Böden und auf schwierig zu beklebenden Substraten.

Der stark haftende, Solvent-basierte, graue Klebstoff sorgt für starke Opazität und Klebkraft auf vielen verschiedenen, schwierigen Substraten. Die Folieneigenschaften ermöglicht das Auftragen auf unebenen Oberflächen sowie Wellungen.

VERARBEITUNG

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

Um einen optimalen Schutz und beste Haltbarkeit sicherzustellen, WW 100 Pro muss mit der Serie LF 10700 laminiert werden.

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 Händler bezogen oder unter folgender Adresse heruntergeladen werden: 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 Mactac Digital-Medien."

Mactac Digital Medien 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 finden.

LAGERFÄHIGKEIT

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

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Durchschnittswerte Testmethode

Klebstoffdaten, 23°C (N/25 mm)		
Anfangshaftung auf Glas	24	FTM9
Schälfestigkeit nach 24 Stunden auf Glas	18	FTM1
Dimensionsstabilität		
Schrumpf (48 Stunden bei 70° C auf Aluminium)	Max. 0.5 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

Mitteuropäische Klimazone 1

Unverarbeitet	5 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](http://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.