

WW Linen Paper, Country Paper

PRODUKTBESCHREIBUNG

Druckpapier in Premium-Qualität mit eleganter Textur und einem klaren, transparenten Klebstoff für umweltfreundliche Innenraumgestaltungen auf glatten Oberflächen. Die Produkte sind Forest Stewardship Council®-zertifiziert (FSC Mix Credit, Produktkettenzertifizierung: CU-COC-807907, Lizenzcode: C004451).

Obermaterial:

WW Linen: 230 µm, 170 g/m² mattes Papier

WW Country: 220 µm, 165 g/m² mattes Papier

Klebstoff:

Permanent haftender, transparenter Klebstoff auf Acrylatbasis

Trägermaterial:

Gestrichenes Kraftpapier, 125g/m²

FSC®-zertifiziert (FSC Mix Credit, Produktkettenzertifizierung: CU-COC-807907, Lizenzcode: C004451).

TYPISCHE ANWENDUNGEN

Mittelfristige Verklebungen auf glatten Oberflächen im Innenbereich von Gebäuden.

VERARBEITUNG

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

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 Drucken und Laminieren erhalten Sie im Technischen Bulletin 4.1 "Leitlinien zur Handhabung, Verarbeitung und Verklebung von Mactac Digitaldruckmedien."

WW Linen Paper und WW Country Paper sollten nicht laminiert werden..

Aufgrund der Materialeigenschaften sollten Sie bei der Handhabung und Verklebung sehr sorgsam vorgehen, um Risse oder unerwünschte Schäden an der Grafik zu vermeiden.

LAGERFÄHIGKEIT

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

VERKLEBUNG

Mactac Digitaldruckmedien müssen gemäß den Anleitungen des Technischen Bulletins 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.

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.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN (NORMALWERTE)

Klebstoffdaten, 23 °C (N/25 mm)	Durchschnittswerte	Testmethode
Anfangshaftung auf rostfreiem Stahl: WW Linen Paper WW Country Paper	16 15	FTM 9
Schälfestigkeit nach 24 Stunden auf rostfreiem Stahl: WW Linen Paper WW Country Paper	19 22	FTM 1
Dimensionsstabilität		
Schrumpf (48 Stunden bei 70° C auf Aluminium)	Max. 0.5 mm	FTM 14

Temperaturbereiche

Mindestverklebetemperatur	+ 10°C
Temperaturbereich für die Nutzung	- 20°C bis + 70°C

Zertifizierungen

Brandschutzzertifizierung	B-s1, d0	EN13501-1
---------------------------	----------	-----------

ERWARTETE HALTBARKEIT*

Mitteuropäische Klimazone 1

Unbearbeitet (innen)	4 Jahre	ISO 4892-2.
----------------------	---------	-------------

Hinweis: 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 Höhenlage sowie für nach Süden verklebte Folien. Für horizontal verklebte Materialien wird keine Haltbarkeitsgarantie gegeben.

Wichtiger Hinweis: Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben zu physikalischen und chemischen Eigenschaften und Werten basieren auf Tests, die wir als zuverlässig erachten; daraus lässt sich jedoch keine Gewährleistung ableiten. Sie sollen nur der Information dienen; es besteht keine Garantie für die Richtigkeit und es lässt sich daraus keine Gewährleistung ableiten. Vor dem Einsatz sollten Einkäufer die Eignung dieses Materials für ihre spezifische Nutzung unabhängig feststellen. Sämtliche technische Daten können variieren. Im Falle von Mehrdeutigkeit oder Unterschieden zwischen der englischen und den fremdsprachigen Versionen dieses Dokuments ist die englische Version maßgeblich.

Haftungsausschluss und Gewährleistung: 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.