

Produktinformation HERMA PREMIUM A4 Universal- und Adressetiketten

- Selbstklebende Etiketten auf A4-Blättern, permanent haftend
- Geeignet für alle Laserdrucker, Inkjetdrucker, Kopierer, Multifunktionsgeräte. Auch für Farblaserdrucker/Farbkopierer geeignet. High-Speed-fähig durch extra starken Spezialverbund
- Sehr gute Druckergebnisse in Schwarz und Farbe
- Besonders schnell und sicher haftend, auch auf kritischen Oberflächen
- Keine Klebstoffablagerungen durch Rundum-Sicherheitskante und sauber beschnittene Kanten
- Garantiert staufrei durch Top-Planlage und hohe Schmiegsamkeit
- Umweltfreundlich: hochwertiges, chlorfrei gebleichtes Spezialpapier, mit hohem Weißgrad, aus 100% PEFC-zertifizierten Rohstoffen für nachhaltige Waldbewirtschaftung, lösemittelfreier Haftkleber
- Weichmacherfrei, PH-neutral, säurefrei, alterungsbeständig (Lebensdauerklasse LDK 24-85)
- Etiketten sind 100% recyclingfähig mit dem Altpapier, Verpackung aus Recyclingkarton
- Kostenlose Softwarelösungen: www.herma.de/software

1. Etikettenpapier

Hochwertiges Spezialpapier mit hohem Weißgrad, holzfrei. Aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff, PEFCzertifiziert. Optimale Bedruckbarkeit und Tonerverankerung sowie sehr gute Planlage, auch bei Wärmebelastung während des Druckvorgangs.

Flächengewicht ca. 72 g/m² Dicke ca. 92 µm

Bruchwiderstand längs ca. 60,4 N/15 mm quer ca. 32,6 N/15 mm ca. 264 mN Biegesteifigkeit längs quer ca. 142 mN

Opazität ca. 93 % ca. 169 Weißgrad nach CIE

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen: Das Papier entspricht der Empfehlung BfR XXXVI (direkter Kontakt mit trockenen und/oder fetthaltigen Lebensmitteln).

2. Haftkleber

Lösemittelfreier, permanent haftender Dispersionsklebstoff auf Acrylatbasis, transparent. Weichmacher- und säurefrei.

Anfangshaftung sehr hoch Endhaftung hoch Scherfestigkeit hoch

ab -10 Grad Aufklebetemperatur

Temperaturbereich von – 30 °C bis + 80 °C, kurzfristig + 200 °C (Heißfixierung)

Verbrauchszeitraum 2 Jahre (in Originalverpackung aufbewahren)

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen: Alle Inhaltsstoffe des Haftklebers entsprechen den Empfehlungen BfR XIV oder FDA 21 CFR 175.105 (Adhesives).

3. Trägerpapier

Weißes, einseitig gestrichenes Kraftpapier, aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff. Aufgrund der hohen Geschmeidigkeit und abgestimmter Rückseitenglätte für den Einsatz in allen Druckern und Kopierern hervorragend geeignet.

Flächengewicht ca. 56 g/m² **ISO 536** Dicke ca. 58 µm ISO 534

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen: Das Papier entspricht der Empfehlung BfR XXXVI.

4. Verpackung

Kartonverpackung aus Recyclingkarton, recyclingfähig. Optimaler Schutz vor schädlichen Temperaturund Klimaeinflüssen.

Diese Angaben informieren über unser Produkt, sie sind keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften und der Eignung für einen konkreten Verwendungszweck. Letzterer ist vom Verwender eigenverantwortlich zu prüfen. Eine Haftung für unsere Produkte übernehmen wir ausschließlich nach Maßgabe unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen, soweit im Einzelfall nichts Abweichendes vereinbart wird. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor. (Stand 10.2015)