

## Produktinformation

### HERMA Vielzwecketiketten in Büropackungen, farbig

(Angaben gültig für Ausführungen aus Papier, farbig, permanent haftend)

- Selbstklebende Etiketten für Handbeschriftung, permanent haftend
- Nicht geeignet für Laserdrucker, Inkjetdrucker, Kopierer, Multifunktionsgeräte, Farblaserdrucker und Farbkopierer. Für PC-Beschriftung bitte HERMA SPECIAL A4 farbige Etiketten verwenden
- Sehr gute Haftung, auch auf kritischen Oberflächen
- Mit allen üblichen Schreibgeräten beschriftbar
- Ideal zum Kennzeichnen, Ordnen, Organisieren, Terminieren und Planen. Für signalstarke Hinweise, für die Urlaubsplanung, zum Markieren von wichtigen Terminen, Kennzeichnen von Landkarten, farbliche Unterscheidung verschiedener Vorgänge, ...
- Umweltfreundlich: FSC® Mix Credit-zertifiziert, chlorfrei gebleicht, lösemittelfreier Haftkleber, Verzicht auf schwermetallhaltige Farben, weichmacherfrei, PH-neutral, säurefrei
- Etiketten sind 100% recyclingfähig mit dem Altpapier, Verpackung aus Recyclingkarton

#### 1. Etikettenpapier

Hochwertiges durchgefärbtes Spezialpapier, satiniert, holzfrei, aus chlorfrei gebleichtem Zellstoff, FSC® Mix Credit-zertifiziert. Durch den Verzicht auf schwermetallhaltige Farben ist das Papier umweltfreundlich hergestellt. Hohe Lichtechtheit. 4 Farben: gelb, rot, blau und grün

Flächengewicht	ca. 78 g/m <sup>2</sup>	ISO 536		
Dicke	ca. 83 µm	ISO 534		
Bruchwiderstand längs	ca. 75 N/15 mm	DIN 53112	quer ca. 35 N/15 mm	DIN 53112
Biegesteifigkeit längs	ca. 260 mN	DIN 53121	quer ca. 130 mN	DIN 53121
Opazität	ca. 89 % (gelb), ca. 93% (rot), ca. 95% (blau), ca. 96% (grün) ISO 2471			

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

#### 2. Haftkleber

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

Anfangshaftung	hoch
Endhaftung	sehr hoch
Scherfestigkeit	mittel
Aufklebetemperatur	ab 0 °C
Temperaturbereich	von – 30 °C bis + 80 °C
Verbrauchszeitraum	4 Jahre

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.

Flächengewicht	ca. 55 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	ca. 56 µm	ISO 534

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen: Das Papier entspricht der Empfehlung BfR XXXVI.

#### 4. Verpackung

Kartonverpackung aus Recyclingkarton, recyclingfähig.