

## HERMAcoat opak (244)

Weißes, einseitig leicht glänzend gestrichenes Haftetikettenpapier mit blauem Rückseitenstrich für eine erhöhte Opazität, FSC® Mix Credit

### Technische Daten

Flächenbezogene Masse	ca. 90 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	ca. 75 µm	ISO 534
Bruchwiderstand längs	ca. 75 N/15 mm	DIN 53112
Bruchwiderstand quer	ca. 36 N/15 mm	DIN 53112
Biegekraft längs	ca. 210 mN	DIN 53121
Biegekraft quer	ca. 100 mN	DIN 53121
Oberflächenglanz Einfallswinkel zur Senkrechten: 60°	ca. 15 GU	ISO 2813
Opazität	ca. 99 %	ISO 2471

### Anwendungsbereiche

Die leicht glänzend gestrichene Oberfläche von HERMAcoat opak ergibt eine sehr gute Druckqualität in allen konventionellen Druckverfahren sowie im Thermotransferdruck. Das Papier besticht zudem durch seine hohe Opazität und eignet sich dadurch besonders gut für eine blickdichte Etikettierung.

Der Zellstoff für dieses Haftetikettenpapier stammt aus FSC®-zertifizierten Forstwirtschaftsbetrieben und anderen kontrollierten Quellen.

### Empfohlene Lagerung

Siehe HERMA Homepage:

<https://www.herma.de/material/service/lager-und-klimabedingungen/>

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.