

Technisches Datenblatt ETIKETTEN / HAFTPAPIER

Obermaterial			smooth			extrarough
			Coldwhite	White	Warmwhite	White
flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	90	90	90	120
Laufrichtung (Ausgangsformat)	50 x 70		SB	SB	SB	SB
Dicke (Obermaterial)	ISO 534	µm	108	108	108	156
Dicke (Verbund) - ca.		µm	190	190	190	243
Volumen (Obermaterial)	ISO 534	cm ³ /g	1,2	1,2	1,2	1,3
Rauhigkeit Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	120	120	120	837
Glätte Sheffield	ISO 8791-3	s				290
Helligkeit/Brightness	ISO 2471 (D65)	%				
Opazität ISO	ISO 2471	%	92	92	92	95
Weißße	ISO 11475	%	158	148	80	145
Indigo			geeignet			zertifiziert
weitere Druckverfahren			Toner, Offset			Toner, Offset

GREEN RESPONSIBILITY

Obermaterial: FSC Mix: SGSCH-COC-009212; **im Verbund mit Klebstoff NICHT zertifiziert!**

Produktion: formaldehydfrei, keine Schwermetalle
vegan

Klebstoff: permanent haftend, modifizierte Acrylat-Dispersion,
Haltbarkeit: 4 Jahre ab Herstellungsdatum
(bei +20 Grad und 50% rel. Feuchte)
Für Lebensmittelverpackungen und für den
direkten Kontakt mit trockenen, feuchten und fetthaltigen
Lebensmitteln zugelassen.

Abdeck-/Trägerpapier: geschlitzt

Klebstoff: recycelbar (PTS-RH 021:2012)

säurefrei, formaldehydfrei,
ohne optische Aufheller
vegan

permanent haftend,
modifizierte Acrylat-Dispersion.
Gute Hitzebeständigkeit
Sonderanwendungen: Tests empfohlen

Kraft, weiß, einseitig gestrichen (86g)
geschlitzt