

ADESTOR Fluo Gelb / A251 / KW90

Etikettenmaterial

Fluo Gelb

Beschreibung Holzfrees Papier, matt, leuchtfarben, gelb.

Farbe Gelb

Anwendungsbereiche Für Promotion- und Werbetiketten, Preisauszeichnung, Verkaufsdysplays und Hinweis- oder Warnzeichen.

Druckverfahren Geeignet für Flexodruck (konventionell und UV), Buchdruck (konventionell und UV), Heißprägung, Laserdruck, konventionell Offsetdruck, UV Offsetdruck, Siebdruck, Thermotransferdruck.

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	80	76-84
Dicke	ISO 534	µm	82	77-87
Bekk	ISO 5627	s	250	≥ 200
Bruchwiderstand quer/längs	ISO 1924	kN/m	5,5/2,6	≥ 4,5/ ≥ 2,2
Flachheit	TAPPI UM 427	mm	≤30	

Haftkleber

A251

Beschreibung Permanenter Kleber auf Acrylatbasis für den allgemeinen Einsatzzweck, auch für glatte, leicht rauhe oder runde Oberflächen.

Haltbarkeit Ab Produktionsdatum 1 Jahr bei 20°C und relativer Feuchte von 50%.

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Adhäsion (Peel 180° 20°/Edelstahl)	FTM 1	N/25mm	15,4	≥ 12,3
Tack (Quick Stick Edelstahl)	FTM 9	N	10,3	≥ 7,8
Scherfestigkeit (1kg, in ² /Glas)	FTM 8	min	100	≥ 60
Aufklebetemperatur min.		°C	+5	
Temperaturbereich min.		°C	-20	
Temperaturbereich max.		°C	+80	

Trägermaterial

KW90

Beschreibung Einseitig gestrichenes Kraftträgerpapier mit einer hohen Steifigkeit. Mit und ohne Rückseitenschlitzung lieferbar.

Farbe Weiss

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	90	±4%
Dicke	ISO 534	µm	90	±4
Bruchwiderstand quer/längs	ISO 1924-2	kN/m	5,2 / 2,6	-0,6 / -0,3

Zertifizierung

Produktzertifikate

Etikettenmaterial

Fluo Gelb

Sicherheit für Spielzeug gemäß Norm EN 71-3

Haftkleber

A251

Sicherheit für Spielzeug gemäß Norm EN 71-3

Sicherheit für Spielzeuge gemäß Norm EN 71-9

Verpackung und Verpackungsabfälle gemäß Verordnung 94/62/CE

Trägermaterial

KW90

Kontakt mit Lebensmitteln (BfR XXXVI) - Etiketten- und Trägermaterialien (Papier)

Elektro- und Elektronikgeräte (RoHS) gemäß Verordnung 2002/95/CE

Verpackung und Verpackungsabfälle gemäß Verordnung 94/62/CE

Sicherheit für Spielzeug gemäß Norm EN 71-3

- Vorbehaltlich eventueller Änderungen ohne Vorankündigung. Letzte Aktualisierung 11.06.2012.
- Die hier enthaltenen technischen Angaben gründen auf unserer Erfahrung und unserem Know-how und gelten nur als allgemeine Empfehlung.

Unsere Fabrik für selbstklebende Produkte ist mit den Qualitäts- und Umweltzertifikaten ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 und EMAS ausgestattet. Die Adestor-Produkte sind außerdem auf Bestellung mit den nach den Normen der "Chain of Custody" zertifizierten PEFC™- und FSC®-Zertifikaten erhältlich.