

ADESTOR PVC Transparent / A251 / KW130

Etikettenmaterial

PVC Transparent

Beschreibung Glänzende Polyvinylchloridfolie mit hoher Dimensionsstabilität.

Farbe Transparente

Veredelung Glänzend

Anwendungsbereiche Für Promotion- und Werbeetiketten sowie Warnhinweise. Geeignet für den Einsatz im Innenbereich.

Druckverfahren Geeignet für digital (solvent inks, ecosolvent inks and latex), UV Flexodruck, konventionell Offsetdruck, Buchdruck (konventionell und UV), Heißprägung.

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	105	99 - 110
Dicke	ISO 534	µm	80	72-88
Glanz 60°	ASTM D 523	%	≥ 90	
Dimensionsstabilität 100°C 10min (längs)	ASTM D 1204	%	-5	5
Dimensionsstabilität 100°C 10min (quer)	ASTM D 1204	%	-2	± 2
Oberflächenspannung	DIN 53364	dina/cm	≥ 36	≥ 36

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

KW130

Beschreibung Weißes, einseitig gestrichenes Kraftpapier mit einer hohen Steifigkeit und Dimensionsstabilität.

Farbe Weiss

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	130	124,8 - 135,2
Dicke	ISO 534	µm	134	124 - 144
Bruchwiderstand quer/längs	ISO 1924-2	kN/m	≥6,7 / ≥4,3	

Zertifizierung

Produktzertifikate

Etikettenmaterial

PVC Transparent

Sicherheit für Spielzeug gemäß Norm EN 71-3

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

Verpackung und Verpackungsabfälle gemäß Verordnung 94/62/CE

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

KW130

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 12.06.2012.
- 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.