

ADESTOR Laid WS / BC500 / KW90

Etikettenmaterial

Laid WS

Beschreibung Ungestrichenes holzfreies Papier in nass- und laugenfester Ausführung.
Farbe Weiß oder Creme

Anwendungsbereiche Für hochwertige Etiketten im Bereich Weine, Spirituosen und Delikatessen.

Druckverfahren Geeignet für UV Offsetdruck, konventionellen Offsetdruck, Siebdruck, Heißprägung, Flexodruck auf Lösungsmittelbasis, UV Flexodruck, Flexodruck auf Wasserbasis.

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Flächenbezogene Masse	ISO 536	g/m ²	80	77 - 84
Dicke	ISO 534	µm	100	92 - 105
Bruchwiderstand quer/längs	ISO 1924	kN/m	≥ 3,3 / ≥ 1,8	

Haftkleber

BC500

Beschreibung Permanenter Kleber auf Acrylatbasis für Einwegflaschen (wie z.B Weine, Spirituosen, etc.).
 Speziell für mindestens 2 Stunden Haftung im Wasser u/o Eis an der Flasche.

Druckverfahren Ab Produktionsdatum 2 Jahre bei 20°C und relativer Feuchte von 50%

Werte	Norm	Masseinheit	Wert	Toleranz
Adhäsion (Peel 180° 20'/Edelstahl)	FTM 1	N/25mm	17	≥ 15
Scherfestigkeit (1kg, in ² /Glas)	FTM 8	min	400	≥ 180
Tack (Quick Stick Edelstahl)	FTM 9	N	13	≥ 9
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	µ	90	± 4
Bruchwiderstand quer/längs	ISO 1924-2	kN/m	5,2/2,6	-0,6/-0,3

- Vorbehaltlich eventueller Änderungen ohne Vorankündigung. Letzte Aktualisierung 11/01/2021
- Die hier enthaltenen technischen Angaben gründen auf unserer Erfahrung und unserem Know-how und gelten nur als allgemeine Empfehlung.

Zertifizierung

Produktzertifikate

Haftkleber

BC500

Empfehlung XIV des BfR (ISEGA) - Haftkleber

Trägermaterial

KW90

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

Sicherheit für Spielzeug gemäß Norm EN 71-3

Verpackung und Verpackungsabfälle gemäß Verordnung 94/62/CE

Elektro- und Elektronikgeräte (RoHS)

-
- Vorbehaltlich eventueller Änderungen ohne Vorankündigung. Letzte Aktualisierung 11/01/2021
 - 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 Produkte sind außerdem auf Bestellung mit den nach den Normen der "Chain of Custody" zertifizierten **PEFC™**- und **FSC®**-Zertifikaten erhältlich

