

FASSON® Crack-Back® Plus Radiant

Ausgabe: März 2011

Allgemeines

Ein selbstklebendes Papier im Bogenformat für den Offsetdruck, ausgestattet mit dem speziellen Crack-Back Plus-Abdeckpapier mit diagonaler Schlitzung.

Beschreibung

Obermaterial : Ein holzfreies, fluoreszierend beschichtetes Papier in Premiumqualität, lieferbar in den Farben Chartreuse (Gelb), Orange, Rot und Grün
 Klebstoff : Permanent
 Abdeckpapier : Crack-Back Plus

Druck & Verarbeitung

Offsetdruck.
 Vor dem Anbringen des Etiketts muss der Untergrund sauber, trocken und fettfrei sein. (siehe Technische Anleitung 7.1).

Eigenschaften

Hervorragende Planlage, ermöglicht hohe Druckgeschwindigkeiten.
 Das spezielle Crack-Back Plus-Abziehsystem für das Abdeckpapier mit diagonaler Schlitzung erleichtert die Layouterstellung, Verarbeitung und Verklebung der Etiketten.
 Leuchtende, fluoreszierende Farben für auffällige Aufkleber.

Anwendungen

Sicherheitsschilder, Warnschilder, Farbcodierungen. Werbekampagnen und Werbeschilder im Innenbereich, auf ebenen oder gewölbten Untergründen.
 Nur für Anwendungen im Innenbereich.

Allgemeines

Lagerfähigkeit : 2 Jahre gelagert bei 20°C / 55 % rel. Luftfeuchtigkeit
 Gesamtstärke (±10 %) : 187 Mikron



PRODUKTINFORMATIONEN

Fasson® Crack-Back® Plus Radiant

Physikalische Eigenschaften:

Obermaterial

Basisgewicht	: 76 g/m ²	ISO 536
Stärke	: 76 Mikron	ISO 534
Zugfestigkeit	: 5,0 kN/m MD	ISO 1924/2
Reißfestigkeit (nach Elmendorf)	: 400 mN MD	ISO 1974
Opazität	: 88 %	ISO 2471

Klebstoff

Permanent : Permanent haftender Allzweck-Klebstoff auf Emulsionsbasis mit hoher Ersthaftung und hoher Klebkraft auf den meisten gängigen Untergründen.

	<u>Permanent</u>	
Verklebetemperatur (mind.)	+ 5 °C	
Temperaturbereich	-40°C to +80°C (24 Std.) / +110°C (1 Std.)	
Anfangshaftung auf Edelstahl	320 N/m	FTM-2
Soforthaftung auf Glas	400 N/m	FTM-9

Abdeckpapier

Crack-Back Plus : Einseitig beschichtetes, gebleichtes Kraftpapier, mit **diagonalen**, angeschlitzten Linien, an denen entlang das Abdeckpapier beim Biegen sauber aufreißt, so dass es einfach in nur zwei Stücken entfernt werden kann.
Schlitzung mit nur **32 mm** Abstand. Gute Planlage ermöglicht erstklassige Bedruckung und Endbehandlung.
Um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten, ist folgendes zu beachten: das Etikett muss mindestens 20 cm² groß sein. Die kurze Seite eines Rechtecks bzw. der kleinste Durchmesser einer Ellipse muss mindestens 25 mm betragen.)

	<u>Crack-Back Plus</u>	
Basisgewicht	94 g/m ²	ISO 536
Stärke	95 Mikron	ISO 534

Garantie: Fasson® Materialien sind unter sorgfältigster Qualitätskontrolle hergestellt. Wir garantieren bei unseren Materialien, dass sie frei von Material- und Herstellungsmängeln sind. Material, welches zum Zeitpunkt des Verkaufs irgendwelche Fehler aufweist, wird kostenlos ersetzt. Es können jedoch keine Ansprüche geltend gemacht werden, die über das Material hinausgehen. Kein Verkäufer, Vertreter oder Agent ist berechtigt, irgendeine Garantie oder Gewähr zu geben oder irgendwelche Aussagen zu machen, die dem oben Gesagten nicht entsprechen. Alle Avery® Materialien unterliegen den oben genannten Bedingungen. Im übrigen gelten für alle FASSON® Materialien unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, die auf Wunsch erhältlich sind.

Wichtig: Informationen über physikalische und chemische Eigenschaften basieren auf Untersuchungen, die wir als zuverlässig erachten. Die aufgeführten Werte sind als Richtwerte zu betrachten. Werte für spezielle, kundenbezogene Anwendungen sollten gesondert angefragt werden. Vor dem Gebrauch sollte unabhängig bestimmt werden, ob das Material für den spezifischen Zweck geeignet ist. Für alle technischen Angaben sind Änderungen vorbehalten. Falls Widersprüche zwischen der originalen englischen Fassung dieser Bedingungen und irgendeiner übersetzten Fassung bestehen, hat nur die englische Fassung Gültigkeit.
März 2011



www.averygraphics.com

Graphics & Reflective Products Division
Rijndijk 86, P.O. Box 118
2394 ZG Hazerswoude – The Netherlands
Tel +31 71 3421500 – Fax +31 71 3421538