

- Office Papiere
- Satinierte Papiere
- Beschichtete Pap.
- Kreativ-Papiere
- Spezialitäten

# Canon Strukturpapier Feinraster (FSC), 240g/m<sup>2</sup>

## Produktbeschreibung

Canon Strukturpapier Feinraster (FSC) ist ein hochweißer, einseitig strukturierter Karton mit einem Flächengewicht von 240 g/m<sup>2</sup>. Die feine und dichte Rasterstruktur vermittelt Hochwertigkeit und Klasse. In Kombination mit der hohen Steifigkeit ist Canon Feinrasterpapier damit ideal für Anwendungen wie Postkarten, Visitenkarten und andere Dokumente, die durch ihre hochwertige Haptik Eleganz und Anspruch vermitteln.

## Physikalische Eigenschaften

Flächengewicht	240 g/m <sup>2</sup>	ISO536
Oberfläche	strukturiert, geprägt	
Volumen	1,3 cm <sup>3</sup> /g	ISO534
Weißegrad	156	CIE
Opazität	99 %	Elrepho
Steifigkeit MD/CD	1243/562 mN	ISO 5628
Porosität	75 ml/min	Bendtsen ISO5636

## Anwendungen

Zertifikate, Visitenkarten, Menükarten, Tischkarten und hochwertige Postkarten sind Beispiele für Anwendungen, die durch den Druck auf Canon Strukturpapier Feinraster (FSC) eine besondere Wirkung erhalten.

## Sicherheit, Gesundheit und Umwelt

FSC zertifiziert



TCF (total chlorfrei gebleicht)



Ein Sicherheitsdatenblatt ist nicht erforderlich. Papierabfall kann dem Recycling zugeführt werden.

## Verfügbare Abmessungen

SRA3 BB (BB = Breitbahn)

Einen Sortimentsüberblick erhalten Sie auf unserer Website [www.canon.de/papier](http://www.canon.de/papier)

## Lagerbedingungen

Temperatur 10 – 30 °C, relative Luftfeuchtigkeit 20 – 70%  
Angebrochene Riese bei Nichtgebrauch wieder verschließen.

## Druckbedingungen

Lassen Sie das Papier ca. 24 Stunden vor der Verarbeitung an das Raumklima anpassen (möglichst in Druckernähe). Gute Laufeigenschaften bei 15 – 25 °C und 30 – 65 % relativer Luftfeuchte.

### Canon Deutschland GmbH

Geschäftsbereich Imaging Supplies  
Europark Fichtenhain A10  
D-47807 Krefeld

Tel: 0800 623 72 74 37  
Fax: +49 2151 345 61 499  
Papiershop: [canon.de/papier](http://canon.de/papier)

E-Mail: [papier@canon.de](mailto:papier@canon.de)  
[canon.de/papier](http://canon.de/papier)



Änderungen der technischen Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten

© Canon Deutschland GmbH / Stand: Januar 2016

