



## HEFTERKARTON UNIT

Hefterkarton Unit ist ein farbiger Recyclingkarton, der sich zur Herstellung verschiedenster Produkte in der Büroorganisation eignet.

**Anwendungen:** Schnellhefter, Hängehefter, Karteikarten, Registerkarton, Ösenhefter, Aktendeckel, Einsteckmappen, Umlaufmappen etc.

**Vorteile:**

- Recyclingcharakter ersichtlich
- Alterungsbeständigkeit
- chlor- und säurefrei
- ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen „Blauer Engel“
- hervorragende Weiterverarbeitungseigenschaften

**Standardgewichte :** 180, 230, 240, 250, 285 und 320 g/m<sup>2</sup>

**Farben:** diverse Farben

**Oberfläche:** matt

**Druckverfahren:** Offsetdruck, Siebdruck, Flexodruck, Laser- und Inkjetdruck  
Ein Drucktest wird empfohlen.

**Weiterverarbeitung:** folienprägen, laminieren, spotlackieren, kaschieren, rillen, falzen, stanzen, prägen, perforieren etc.

**Faserstoff:** 100 % Sekundärfaserstoffe

**Mindestmengen:** 20 to pro Farbe, 5 to pro Flächengewicht, 2,5 to pro Spezifikation

**Produktspezifikationen:**

	Einheit	180 g/m <sup>2</sup>	230 g/m <sup>2</sup>	240 g/m <sup>2</sup>	250 g/m <sup>2</sup>	285 g/m <sup>2</sup>	320 g/m <sup>2</sup>
Flächengewicht	g/m <sup>2</sup>	180	230	240	250	285	320
Dicke	µm	215	270	285	295	335	380
Glätte (Bekk)	s	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5
Cobb (60)	g/m <sup>2</sup>	< 45	< 45	< 45	< 45	< 45	< 45
abs. Feuchte	%	7	7	7	7	7	7
Farbtoleranz dl, da db		+/- 3,5	+/- 3,5	+/- 3,5	+/- 3,5	+/- 3,5	+/- 3,5

Produkt-, Farb- und Sortimentsänderungen bleiben vorbehalten. Durch den Einsatz von Sekundärfaserstoffen sind Abweichungen in Farbe, Oberfläche und Reinheit möglich.