

KARTEIKARTON

grafisches Papier / Feinkarton



Hauptsorte: Feinpapier und -karton

Stoffklasse: holzfrei

Oberfläche: satiniert

Technische Richtlinien für KARTEIKARTON, weiß:

Eigenschaft/Einheit	Sollwert	Toleranz	Sollwert	Toleranz	Prüfmethode
Flächengewicht, g/m ²	190	± 8	250	± 10	ISO 536
Dicke, µm	210	± 10	265	± 10	ISO 534
Glätte Bekk, sec.	40	± 10	40	± 10	ISO 5627
Weißße R457, %	110	± 2	111	± 2	ISO 2470-2
Wachstest Dennison	≥ 14		≥ 14		T 459 OS-75
Berstwiderstand, kPa	≥ 500		≥ 550		ISO 2759

Technische Richtlinien für KARTEIKARTON, farbig:

Eigenschaft/Einheit	Sollwert	Toleranz	Sollwert	Toleranz	Prüfmethode
Flächengewicht, g/m ²	190	± 8	250	± 10	ISO 536
Dicke, µ	220	± 10	285	± 10	ISO 534
Glätte Bekk, sec.	30	± 10	30	± 10	ISO 5627
Wachstest Dennison	> 14				T 459 OS-75
Reißlänge längs, m	6000	± 1000	> 5000		ISO 1924-1
Reißlänge quer, m	3000	± 500	> 2500		ISO 1924-1