



PAPPENQUALITÄTEN FÜR UNSERE KUNDEN

Qualität	Bezeichnung	Dicke mm	Dichte g/cm ³
Graupappe			
m´glatt, naturell, Zwischenlagen	GP Z m´gl.	1,2 bis 7,0	ca. 0,70
m´glatt, naturell, Verarbeitung	GP K m´gl.	1,2 bis 5,0	ca. 0,70
satiniert, naturell, Verarbeitung	GP K sat.	1,2 bis 4,0	ca. 0,80
E m´glatt, naturell, hochwertiger, Verarbeitung	GP E m´gl.	1,2 bis 5,0	ca. 0,70
E satiniert, naturell, hochwertiger, Verarbeitung	GP E sat.	1,2 bis 4,0	ca. 0,80
Glashütter Hartpappe			
kalandriert, naturell	G-HP nat.	1,0 bis 4,0	0,90 bis 1,05
kalandriert, braun	G-HP braun	1,0 bis 3,0	0,95 bis 1,15
kalandriert, braun, Automotive	G-HP Automotive	2,7	ca. 0,90
kalandriert, anthrazit	G-HP anthrazit	1,0 bis 3,0	ca. 1,00
geglättet, einfache Qualität	G-HP gegl.	1,0 bis 4,0	0,80 bis 1,00
kalandriert, ziehfähig	G-HP nat., zf.	1,0 bis 4,0	0,80 bis 1,00
Glashütter Archivpappe			
m´glatt, naturell, einfache Qualität	G-AP C m´gl.	1,3 bis 3,0	ca. 0,70
E m´glatt, naturell, hochwertiger	G-AP E m´gl.	1,0 bis 2,5	ca. 0,70
E geglättet, naturell, hochwertiger	G-AP E gegl.	1,0 bis 2,0	ca. 0,80
BS naturell, säurefr., gepuffert	G-AP BS nat.	1,0 bis 2,0	0,90 bis 1,05
orange-braun, DIN ISO 16245 Typ B	G-AP or-braun	1,0 bis 2,0	0,90 bis 1,05
naturell, DIN ISO 16245 Typ B	G-AP naturell	1,0 bis 2,0	0,90 bis 1,05
Glashütter Buchbinderpappe			
naturell, satiniert, einf. Qualität	G-BP classic	1,5 bis 4,0	0,90 bis 1,00
E nat., sat. hochwert. Qualität	G-BP E classic	1,5 bis 4,0	0,90 bis 1,00
Pressspan-Ersatz			
kalandriert, orange-braun	G-Psp-Ersatz	1,0 bis 2,0	1,10 bis 1,20

Anwendungen

Zwischenlagen
 Buchbinderpappe
 Kartonagen jeglicher Art
 Hartpappe für technische Zwecke
 (z.B. Polierscheiben)
 Preßspanersatz (z.B. für Stanzunterlagen)
 Kurz- und Langzeitarchivierung
 gem. DIN ISO 16245 Typ B
 Spezialverpackung für die Automobilindustrie

Produktverarbeitung

Archivkartonagen
 Zeichnungs- und Künstlermappen
 Kantenschoner (gerillt und geritzt)
 Ronden