

Kriebcoat Superior Coldset

Technische Spezifikation

Technical Data Sheet

Faserbasis Raw material / furnish	100 % deinktes, chlorfrei gebleichtes Altpapier 100 % secondary fibres, deinked, no chlorine bleaching in production process
Oberfläche Surface	Matte Oberfläche mat surface
Einsatzzweck Applications	Rollenoffset - Coldset (Nassoffset u.wasserloser Offset) für Werbedrucke, Magazine, Zeitungen, Kataloge Web offset-Coldset (standard and waterless) for flyers, magazines, newspapers, catalogues
Umweltzeichen Environmental standards	Blauer Engel, FSC, PEFC, EU-Ecolabel Blue angel, FSC, PEFC, EU-Ecolabel

Parameter			Toleranz Tolerances	Wert Value							
Flächengewicht Grammage	ISO 536	g/m ²	± 2	48	51	54	57	60	65	70	80
spez. Volumen spezific Volumen		cm ³ /g	± 0,1	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20	1,20
Glätte Bekk Smoothness Bekk	DIN 53107	sec	± 10	60	60	60	60	60	60	60	60
Glanz (Gardner 75°) Gloss	Tappi 480	%	± 3	8	8	10	10	10	10	10	10
Opazität Opacity	ISO 2471	%	± 2	96	96	96	96	96	97	97	98
Weiß Brightness	ISO 2470	%	± 2	78	78	78,5	78,5	78,5	78,5	78,5	78,5

Quality Paper Made in Germany



KÜBLER & NIETHAMMER
PAPIERFABRIK KRIEBSTEIN AG

gültig ab / valid from: 01.07.2017