



IQ color vereint die Qualität eines Premiumpapiers mit hohen ästhetischen Ansprüchen und besticht durch eine absolut gleichmässige Farbgebung. IQ color eignet sich ideal für den Einsatz in Kopierern, Laser- und Inkjet-Druckern.



Technische Daten: IQ COLOR

			80	120	160
Grammatur	g/m ²	ISO 536	80 ± 3.0	120 ± 4.0	160 ± 6.0
Dicke	µm	ISO 534	105 ± 4	159 ± 6	214 ± 6
ST. L&W 15°/10mm	MD mN	ISO 2493-1	min 100	min 250	
ST. L&W 15°/10mm	CD mN	ISO 2493-1	min 50	min 160	
Rauigkeit Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	230 ± 50	230 ± 50	230 ± 50
POROSITAET (ml/min)	ml/min	ISO 5636-3	850 ± 450	650 ± 350	650 ± 350
Abrieb (mg) - FS	TS mg	DIN 53 109	max 10	max 10	max 15
Feuchte absolut	%	ISO 287	4.8 ± .5	4.8 ± .5	4.8 ± .5

Produkt erfüllt EN 12281 (Anforderungen an Kopierpapier für Vervielfältigungen mit Trockentoner) und ISO 9706 (Voraussetzungen für die Alterungsbeständigkeit). Produkte werden entsprechend den Normen ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001 produziert. Die standardisierte Messunsicherheit zwischen den Prüflaboratorien wurde nicht berücksichtigt.

SIGNIFIKANZ DER WERTE: 2 SIGMA