

# PE-Fotopapier H60280 Ultra 8 170 g/m<sup>2</sup>

## Produkt-Spezifikation\*

<b>Dicke</b>	$\mu\text{m}$	170 $\pm$ 5
<b>Gewicht</b>	$\text{g/m}^2$	170 $\pm$ 7
<b>Glanz (BYK) 60°</b>	%	28 $\pm$ 5
<b>Farbe MLD UVO</b>	L	92,5 $\pm$ 0,5
	a	-1,2 $\pm$ 0,3
	b	-2,3 $\pm$ 0,5
	delta b	13,5 $\pm$ 1,0
<b>CIE Weiße (D65/10°)</b>		150
<b>Brightness D65</b>		105
<b>Formate</b>	A4 Wallet à 20 Blatt A4, A3 Box à 50 Blatt A4, A3, A3+ Bulk à 750 Blatt	
<b>Röllchenbreiten</b>	61,0; 91,4; 106,7; 127,0; 137,2; 152,4 cm	
<b>Röllchenlänge</b>	30 m Standard	
<b>Anwendungen</b>	Fotografie, Posterdruck, Kunst- druck, Messegrafik, Desktop Publishing	
<b>Besonderheiten</b>	Brillante Weiße, hohe Farb- intensität, exzellente Detailschärfe Auflösung 5 760 dpi möglich Beste Druckergebnisse bereits bei 1 440 dpi	
<b>Laminierbarkeit</b>	Heiß & Kalt	

## Kompatible Drucker

### Kleinformat

HP Photosmart, A, All-in-one/Deskjet Serie  
Epson Stylus Photo Serie/Picturemate (Dye-Tinten), RX, MFP  
Canon PIXMA Pro9000, iP, iX, mini, MP Serie  
Canon i/SELPHY DS Serie  
Lexmark alle Modelle

### Großformat

HP Designjet 500/800/1050/1055/4000/4500/5000/5500  
(Dye-Tinten)  
HP Designjet 430/450/488  
HP Designjet 10/20/30/50/90/100/120/130  
Encad/Kodak Novajet 1000i/1200i (Dye-Tinten)

Nicht empfohlen für pigmentierte Tinten.

## Gebrauchsanweisung

Papier nur in Originalschachteln aufbewahren. Möglichst im Standardklima (23°, 50 % rel. Feuchte) lagern, vor direktem Sonnenlicht schützen. Die bestmögliche Drucker-Justierung verbessert die Qualität der Druckergebnisse!

\* Technische Änderungen vorbehalten