

→ Densitometer

GESAMT SEITEN 01

**KODAK GMBH**  
**ENTERTAINMENT IMAGING**  
**70323 STUTTGART**

U2224/502050

H. Rings

Mit freundlichen Grüßen

E. Grue

**EASTMAN & KODAK FILME /**  
**MINIMALDICHTEN**

			R	G	B	
COLOR NEGATIVE	72/5201	Vision2 50D	EK	0.17	0.60	0.95
	72/5205	Vision2 250D	EQ	0.19	0.59	0.95
	72/5207	Vision3 250D	EN	0.18	0.58	0.85
	72/5212	Vision2 100T	EM	0.17	0.58	0.96
	72/5217	Vision2 200T	EL	0.17	0.58	0.96
	72/5218	Vision2 500T	EH	0.19	0.62	0.90
	72/5219	Vision3 500T	EJ	0.20	0.56	0.80
	72/5229	Vision2 500T Expression	EB	0.19	0.62	0.90
	72/5245	EXR 50D	KK	0.18	0.54	0.92
	72/5246	Vision 250D	KI	0.16	0.62	0.92
	72/5248	EXR 100T	KM	0.17	0.51	0.91
	72/5263	Vision 5263 500T	EE	0.16	0.62	0.91
	72/5274	Vision 200T	KZ	0.17	0.58	0.92
	72/5277	Vision 320T	KQ	0.17	0.59	0.87
	72/5279	Vision 500T	KU	0.16	0.61	0.90
	72/5284	Vision 500T Expression	EG	0.17	0.57	0.86
	72/5289	Vision 800T	KR	0.19	0.62	0.94
	72/5293	EXR 200T	KL	0.16	0.50	0.93
SW	72/5222	Double X	KE			
	72/5231	Plus X	KH			
	5285	Ektachrome 100D	EA	0.20	0.19	0.20
DUP	72/5242	Vision Color Intermediate	EV	0.08	0.55	0.64
	72/5272	EXR Color Internegative	KS			
	72/5234	Eastman Fine Grain Duplicating Film	KD		0.26	

Durchschnitt .18 .58 .90

Farbe :  $\varnothing$  0,38  
 SW :  $\varnothing$  0,30

bei altem Material mit erhöhtem Grund-  
 schleier : je 0,10 höher 1 Din mehr  
 belichten (also bei 0,20 etwa 2 Din)  
 (22 DIN Material → 20 DIN Material)