

Films	Rév.	Dilution	ASA/ISO	Dév/Min.	Temp.
ILFORD					
Pan F+	Ultrafin T-Plus	1+4	50	5	20°
Pan F+	Ultrafin T-Plus	1+6	50	6	20°
FP4+	Ultrafin T-Plus	1+4	125	9	20°
FP4+	Ultrafin T-Plus	1+4	125	7	20°
FP4+	Ultrafin T-Plus	1+6	125	9	20°
HP5+	Ultrafin T-Plus	1+4	400	7,30	20°
HP5+	Ultrafin T-Plus	1+6	400	9	20°
HP5+	Ultrafin T-Plus	1+4	800	11	20°
HP5+	Ultrafin T-Plus	1+4	1600	14	20°
Pan 100	Ultrafin T-Plus	1+4	100	6	20°
Pan 100	Ultrafin T-Plus	1+4	200	9	20°
Delta 100 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	100	7	20°
Delta 100 Pro	Ultrafin T-Plus	1+6	100	9	20°
Delta 400 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	200	6	20°
Delta 400 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	500	10	20°
Delta 400 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	800	12	20°
Delta 400 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	1600	16,30	20°
Delta 400 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	3200	13,30	20°
Delta 3200 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	800	8	20°
Delta 3200 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	1600	11	20°
Delta 3200 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	3200	12,30	20°
Delta 3200 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	6400	13,30	20°
Delta 3200 Pro	Ultrafin T-Plus	1+4	12800	16	20°
SFX 200	Ultrafin T-Plus	1+4	200	9	20°
KODAK					
Tri-X 400	Ultrafin T-Plus	1+4	400	7	20°
Tri-X 400	Ultrafin T-Plus	1+6	400	9,30	20°
Tri-X 400	Ultrafin T-Plus	1+4	800	14	20°
Tri-X 400	Ultrafin T-Plus	1+4	1600	21	20°
TMax 100	Ultrafin T-Plus	1+4	100	10	20°
TMax 100	Ultrafin T-Plus	1+6	100	12	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	200	6	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	400	7,30	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+6	400	9	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	500	10	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	800	12	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	1600	16,30	20°
TMax 400	Ultrafin T-Plus	1+4	3200	13,30	20°
FUJI					
Acros 100	Ultrafin T-Plus	1+4	100	6,30	20°
FOMA					
Fomapan 100	Ultrafin T-Plus	1+4	100	4,30	20C
Fomapan 200	Ultrafin T-Plus	1+4	200	6,30	20C
Fomapan 400	Ultrafin T-Plus	1+4	400	7,30	20C