

# Vyvolávací časy pro Ilford ID-11

(ekvivalent Kodak D-76d, Foma Fomadon P)

zdroj: <http://www.digitaltruth.com/devchart.php>

Film	ISO	Redění	Čas	Teplota
Delta 100 Pro	10	1+1	4,5	20°C
	50	1+1	10	20°C
	50	1+3	15	20°C
	100	1+1	11	20°C
	100	1+3	20	20°C
	200	1+1	13	20°C
Delta 3200 Pro	3200	1+3	35	20°C
Delta 400 Pro	200	1+1	10	20°C
	200	1+3	18	20°C
	400	1+1	14	20°C
	400	1+3	20	20°C
	500	1+3	19,5	24°C
	800	1+1	17,5	20°C
	800	1+3	32	20°C
	1600	1+2	30	20°C
Eastman Double-X	200	1+2	11	20°C
	250	1+1	10	20°C
	250	1+2	12	22°C
	250	1+3	20	22°C
Fomapan T800	800	1+1	13	20°C
Fomapan 100	100	1+1	8-10	20°C
	100	1+3	13	20°C
	100	1+3	15-17	20°C
	200	1+1	10	23°C
Fomapan 200	200	1+1	8-9	20°C
	200	1+3	12-13	20°C
	400	1+3	18	20°C
Fomapan 400	400	1+1	12-13	20°C
	400	1+3	22-23	20°C
	800	1+1	17	20°C
FP4+	50	1+1	8	20°C
	50	1+3	17	20°C
	80	1+1	9,5	21°C
	125	1+1	11	20°C
	125	1+3	20	20°C
	125	1+3	18	24°C
	200	1+1	15	20°C
400	1+1	18	20°C	
HP5+	200	1+1	10	21°C
	200	1+3	14	20°C
	250	1+2	15	20°C
	400	1+1	13	20°C
	400	1+3	20	20°C
	800	1+1	16,5	20°C
	1600	1+7	60	20°C
Ilford Pan 100	50	1+1	7	20°C
	50	1+3	14	20°C
	100	1+1	10	20°C
	100	1+3	16	20°C
	200	1+1	15	20°C
Ilford Pan 400	200	1+1	12	20°C
	200	1+3	18	20°C
	400	1+1	13	20°C
	400	1+3	20	20°C
	800	1+1	16	20°C

Film	ISO	Redění	Čas	Teplota
Neopan 100 Acros	100	1+1	10	20°C
	100	1+3	14,5	20°C
	200	1+1	14,5	20°C
	400	1+1	17	20°C
	800	1+1	21	20°C
Neopan 100ss	100	1+1	7,25	20°C
	100	1+3	9,75	26°C
Neopan 400	200	1+1	9	22°C
	400	1+1	9,5	20°C
	400	1+3	15	20°C
	800	1+1	13	20°C
	1600	1+1	16,5	20°C
	3200	1+1	19,5	20°C
Neopan 1600	400	1+1	5,5	20°C
	800	1+1	7	20°C
	800	1+3	11,5	20°C
	1600	1+1	9	20°C
	1600	1+3	15,25	20°C
Pan F+	12	1+3	9	20°C
	25	1+1	6	20°C
	25	1+3	12,5	20°C
	50	1+1	8,5	20°C
	50	1+3	15	20°C
	100	1+1	11	21°C
Plus-X	125-250	1+1	8,5	20°C
	125	1+1	7	20°C
	125	1+3	13	20°C
Rollei Retro 100	100	1+1	13,5	20°C
Rollei Retro 400	250-400	1+1	11	20°C
TMax P3200	800	1+1	14	20°C
	1600	1+1	17	21°C
TMax 100	64	1+1	12	20°C
	100-200	1+1	12	20°C
	100	1+1	9,5	20°C
	100-200	1+3	16	20°C
TMax 400	50	1+1	8	20°C
	100	1+1	8,75	20°C
	200	1+3	12	20°C
	400-800	1+1	10,25	20°C
	400	1+3	15	20°C
	1600	1+1	18,5	20,5°C
Tri-X 400	50	1+1	7	20°C
	100	1+3	13	20°C
	200	1+1	9,5	20°C
	400	1+1	9,75	20°C
	400	1+1	10-11	20°C
	400	1+2	13	20°C
	400	1+3	20	20°C
	400	1+7,5	45	20°C
	1600	1+1	13,25	20°C
	3200	1+1	16	20°C