

Iford FP4 - 21 °C

NOTE : Les temps sont curieusement donnés différents pour l'ID-11 et le D-76 dans la notice du film FP4 plus par Iford. Suggestion : utiliser pour les deux révélateurs le temps de l'ID-11 ?

Iford FP4 à EI 50/18°											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Perceptol 1+3	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
21 °C	06.15	07.45	16.00	08.30	12.15	16.00	05.45	07.45	07.45	05.45	04.15
(suite)	Ifosol-S 1+14										
21 °C	07.15										
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	Microdol-X	Microdol-X 1+3	HC-110 (B) 1+31					
21 °C	05.45	08.30	13.15	09.30	16.00	05.45					
PATERSON	Acutol 1+10										
21 °C	06.45										
ROLLEI	RLS 1+4										
21 °C	cf 24 °C										
SPUR	Acurool-N 1+70										
21 °C	10.00										
SPURSINN	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9									
21 °C	09.00	11.15									

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 8 février 2018 à 8h38

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants