

Iford Pan-100, révélateurs Iford - 18 °C

Iford Pan-100 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
18 °C	07.00	08.00	16.00	09.15	13.45	18.15	07.00	09.15	08.00	07.00	04.45
(suite)	Ifosol-S 1+14										
18 °C	08.00										

Iford Pan-100 à EI 100/21°											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
18 °C	08.00	11.30	18.15	08.00	10.15	13.45	04.45	09.15	13.45	10.15	04.45
(suite)	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14								
18 °C	09.15	07.00	10.15								

Iford Pan-100 à EI 200/24°											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+14
18 °C	10.15	17.00	09.15	13.45	18.15	05.45	10.15	12.30	05.45	10.15	08.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 7h45
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

- vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient
- or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants