

Iford Pan-100, révélateurs Iford - 20 °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
20 °C	06.00	07.00	14.00	08.00	12.00	16.00	06.00	08.00	07.00	06.00	04.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
20 °C	07.00										

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
20 °C	07.00	10.00	16.00	07.00	09.00	12.00	04.00	08.00	12.00	09.00	04.00
(suite)	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14								
20 °C	08.00	06.00	09.00								

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
20 °C	09.00	15.00	08.00	12.00	16.00	05.00	09.00	11.00	05.00	09.00	07.00

Iford Pan-400, révélateurs Iford - 20 °C

Iford Pan-400 à EI 200/24°											
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
20 °C	06.00	12.00	18.00	10.00	14.00	22.00	05.00	07.00	07.00	05.00	06.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
20 °C	08.00										

Iford Pan-400 à EI 400/27°											
ILFORD	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec LC29 1+29
20 °C	07.00	13.00	20.00	06.00	12.00	23.00	11.00	16.00	03.00	06.00	09.00
(suite)	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9	Ifosol-S 1+14						
20 °C	08.00	03.00	06.00	07.00	09.00						

Iford Pan-400 à EI 800/30°											
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+9
20 °C	10.00	16.00	07.00	13.00	24.00	05.00	09.00	09.00	05.00	09.00	08.00
(suite)	Ifosol-S 1+14										
20 °C	14.00										

Iford Pan-400 à EI 1600/33°								
ILFORD	ID-11 pur	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15	Ifotec HC 1+31	Ifosol-S 1+9
20 °C	14.00	12.00	07.00	14.00	12.00	07.00	14.00	14.00

Ilford Pan-400 à EI 3200/36°

ILFORD	Microphen pur	Ifotec LC29 1+9	Ifotec DDX 1+4	Ifotec HC 1+15
20 °C	16.00	11.00	18.00	11.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 2h25

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

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"