

# Fuji Neopan-400, révélateurs Ilford - 18 à 24 °C

Fuji Neopan-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	Perceptol 1+3	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19
18 °C	08.00	10.45	17.00	05.00	07.45	10.15	11.30	16.00	22.45	04.45	07.00
20 °C	07.30	09.30	15.00	04.15	06.45	09.00	10.00	14.00	20.00	04.00	06.00
21 °C	07.00	09.15	14.15	04.00	06.30	08.30	09.30	13.15	19.00	03.45	05.45
22 °C	06.15	08.30	13.15	03.30	06.00	08.00	09.00	12.30	17.45	03.45	05.30
24 °C	05.30	07.30	12.00	03.00	05.30	07.15	08.00	11.15	16.00	03.15	05.00
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14							
18 °C	09.15	08.00	07.30	11.00							
20 °C	08.00	07.00	06.30	09.30							
21 °C	07.45	06.45	06.15	09.00							
22 °C	07.15	06.15	05.45	08.15							
24 °C	06.30	05.45	05.00	07.00							

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 10h11  
 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"
- vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient
- or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants