

Agfa APX-400 - 18 à 24 °C

NOTE : Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 400 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-400.

Agfa APX-400 à EI 320/26°											
ADOX	Adotech II 1+14	Adonal 1+25	Adonal 1+50	Adonal 1+100	Adotech III 1+9	Adotech III 1+11	ADX-II 1+17	ADX-II 1+24	Atomal 49 pur	Atomal 49 1+1	Atomal 49 1+2
18 °C		08.00	12.30								
20 °C		07.00	11.00								
21 °C		06.45	10.30								
22 °C		06.15	09.45								
24 °C		05.45	09.00								
AGFA	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Rodinal 1+100	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31	Atomal pur	Atomal 1+1	Atomal 1+2
18 °C		08.00	12.30								
20 °C		07.00	11.00								
21 °C		06.45	10.30								
22 °C		06.15	09.45								
24 °C		05.45	09.00								
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							16.00	19.15	27.15		
20 °C							14.00	17.00	24.00		
21 °C							13.15	16.00	22.45		
22 °C							12.30	15.00	21.15		
24 °C							11.15	13.45	19.15		
(suite)	Ilfotec LC29 1+29	Ilfotec DDX 1+4	Ilfotec HC 1+15	Ilfotec HC 1+31	Ilfosol-S 1+9	Ilfosol-S 1+14	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14			
18 °C							10.15	16.30			
20 °C							09.00	14.30			
21 °C							08.30	13.45			
22 °C							08.00	12.45			
24 °C							07.15	11.45			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 11h53
 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