

Rollei Retro-400S - 20 °C

NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 400S ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-400S à EI 200/24°

BAK	Acufine
20 °C	17.00
MOERSCH	Tanol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C
ROLLEI	RLS 1+4
20 °C	cf 24 °C

Rollei Retro-400S à EI 250/25°

BAK	Ethol UFG 1+5
20 °C	16.00

Rollei Retro-400S à EI 320/26°

BAK	Ethol UFG
20 °C	06.30
MOERSCH	Finol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C
ROLLEI	RHS 1+9
20 °C	10.30

Rollei Retro-400S à EI 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50		
20 °C	10.30	22.00		
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	10.30	22.00	08.30	08.30
BKA	ACU-1 1+5			
20 °C	cf 21 °C			
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50	Foma Excel pur	Fomadon P pur
20 °C	10.30	22.00	09.30	13.00
ILFORD	ID-11 pur			
20 °C	10.50			
KODAK	D-76 pur	XTOL 1+2		
20 °C	10.50	17.00		
MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100			
20 °C	cf 24 °C			
ROLLEI	RHS 1+7			
20 °C	08.30			
TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50	
20 °C	04.00	04.00	07.00	

Rollei Retro-400S à EI 800/30°

ROLLEI	RHS 1+7
20 °C	09.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 6h28

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"