

Rollei RPX-100 - 20 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°											
ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9								
20 °C	09.00	18.00	07.30								
AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Studional 1+15	Studional 1+31							
20 °C	09.00	18.00	04.00	09.00							
ARS-IMAGO	FD 1+59										
20 °C	05.30										
BERGGER	BerSpeed 1+1										
20 °C	11.00										
FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50									
20 °C	09.00	18.00									
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	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4
20 °C	09.00	12.00	21.00	09.00	11.00	15.00	13.00	16.00	04.00	07.00	09.00
(suite)	Ifosol-3 1+9	Ifosol-3 1+14									
20 °C	05.00	07.30									
KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2			
20 °C	09.00	12.00	21.00	07.00	08.00	08.00	11.00	21.00			
PATERSON	FX-39 1+9										
20 °C	07.30										
ROLLEI	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15							
20 °C	cf 24 °C	05.30	06.30	07.30							
TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50								
20 °C	08.00	09.00	18.00								

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 0h58
 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"