

# Rollei RPX-100 - 24 °C

## Rollei RPX-100 à EI 50/18°

<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+59						
24 °C	cf 20 °C						
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4
24 °C	05.45	07.00	14.00	07.45	11.00	04.30	06.30
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	XTOL	XTOL 1+1	XTOL 1+2	
24 °C	05.45	07.00	14.00	05.45	07.00	14.00	

## Rollei RPX-100 à EI 64/19°

<b>SPUR</b>	Acurol-N 1+70
24 °C	08.00

## Rollei RPX-100 à EI 80/20°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
24 °C	07.45
<b>SPUR</b>	UFP 1+30
24 °C	07.15

**Rollei RPX-100 à EI 100/21°**

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50	FX-39 1+9									
24 °C	07.15	14.30	04.35									
<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	Studional 1+15	Studional 1+31								
24 °C	07.15	14.30	03.15	07.15								
<b>ARS-IMAGO</b>	FD 1+59											
24 °C	cf 20 °C											
<b>BERGGER</b>	BerSpeed 1+1											
24 °C	08.00											
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50										
24 °C	07.15	14.30										
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Perceptol pur	Perceptol 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4	
24 °C	07.15	09.45	17.00	07.15	09.00	12.00	10.30	13.00	03.15	05.45	07.15	
(suite)	Ilfosol-3 1+9	Ilfosol-3 1+14										
24 °C	04.00	06.00										
<b>KODAK</b>	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				
24 °C	07.15	09.45	17.00	05.45	06.30	06.30	09.00	17.00				
<b>PATERSON</b>	FX-39 1+9											
24 °C	04.35											
<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15								
24 °C	14.00	04.30	05.15	06.00								
<b>TETENAL</b>	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50									
24 °C	06.00	06.45	13.30									

**Rollei RPX-100 à EI 200/24°**

<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Microphen 1+1	Ilfotec LC29 1+9	Ilfotec LC29 1+19	Ilfotec DDX 1+4
24 °C	09.00	12.30	07.15	11.15	04.00	06.30	09.00
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	XTOL	XTOL 1+1		
24 °C	09.00	12.30	08.00	09.00	12.30		

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré jeudi 2 janvier 2025 à 18h11  
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs  
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

vert : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient  
 or : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants