

# Rollei RPX-25 - 20 °C

*NOTE : Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.*

## Rollei RPX-25 à EI 25/15°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50	ADX-II 1+24	FX-39 1+9		
<b>20 °C</b>	<b>06.00</b>	<b>11.00</b>	<b>06.00</b>	<b>08.00</b>		
<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31
<b>20 °C</b>	<b>06.00</b>	<b>11.00</b>	<b>05.30</b>	<b>07.00</b>	<b>05.30</b>	<b>07.00</b>
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
<b>20 °C</b>	<b>06.00</b>	<b>11.00</b>				
<b>ILFORD</b>	ID-11 1+1	Perceptol 1+1				
<b>20 °C</b>	<b>08.00</b>	<b>10.00</b>				
<b>KODAK</b>	D-76 1+1	HC-110 (B) 1+31	XTOL 1+1			
<b>20 °C</b>	<b>08.00</b>	<b>05.00</b>	<b>08.00</b>			
<b>PATERSON</b>	FX-39 1+9					
<b>20 °C</b>	<b>08.00</b>					
<b>ROLLEI</b>	RLS 1+4	Supergrain 1+9	Supergrain 1+12	Supergrain 1+15		
<b>20 °C</b>	<b>cf 24 °C</b>	<b>04.30</b>	<b>05.30</b>	<b>06.30</b>		
<b>TETENAL</b>	Ultrafin plus 1+4					
<b>20 °C</b>	<b>05.00</b>					

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 janvier 2018 à 11h18  
 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"