

# Rollei RPX-25, révélateurs Agfa - 18 à 24 °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>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	R09 special 1+31	Studional 1+15	Studional 1+31
<b>18 °C</b>	<b>07.00</b>	<b>12.30</b>	<b>06.15</b>	<b>08.00</b>	<b>06.15</b>	<b>08.00</b>
<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>21 °C</b>	<b>05.45</b>	<b>10.30</b>	<b>05.15</b>	<b>06.45</b>	<b>05.15</b>	<b>06.45</b>
<b>22 °C</b>	<b>05.30</b>	<b>09.45</b>	<b>05.00</b>	<b>06.15</b>	<b>05.00</b>	<b>06.15</b>
<b>24 °C</b>	<b>05.00</b>	<b>09.00</b>	<b>04.30</b>	<b>05.45</b>	<b>04.30</b>	<b>05.45</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 11h13  
 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