

# Lomo Lady-Grey-400 - 21 °C

## Lomo Lady-Grey-400 à EI 400/27°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50				
<b>21 °C</b>	<b>04.45</b>	<b>09.30</b>				
<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50				
<b>21 °C</b>	<b>04.45</b>	<b>09.30</b>				
<b>FOMA</b>	R09 New 1+25	R09 New 1+50				
<b>21 °C</b>	<b>04.45</b>	<b>09.30</b>				
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	Microphen pur	Ilfosol-3 1+9		
<b>21 °C</b>	<b>07.15</b>	<b>09.45</b>	<b>06.45</b>	<b>06.15</b>		
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	TMAX-dev 1+4	HC-110 (B) 1+31	XTOL	XTOL 1+3
<b>21 °C</b>	<b>07.15</b>	<b>09.45</b>	<b>04.45</b>	<b>05.15</b>	<b>06.15</b>	<b>12.15</b>
<b>SPURSINN</b>	SAM classic 1+5	SAM classic 1+7	SAM classic 1+9			
<b>21 °C</b>	<b>05.30</b>	<b>07.00</b>	<b>10.45</b>			

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h09

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