

# Agfa APX-400 - 21 °C

**NOTE :** Ce film a été remplacé en 2013 par l'APX 400 "New". Si votre boîte comporte le signe "New", utilisez la table de l'Agfaphoto APX-400.

## Agfa APX-400 à EI 400/27°

<b>ADOX</b>	Adonal 1+25	Adonal 1+50									
21 °C	09.30	29.00									
<b>AGFA</b>	Refinal	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15						
21 °C	05.45	09.30	29.00	cf 20 °C	cf 20 °C						
<b>ILFORD</b>	ID-11 pur	ID-11 1+1	ID-11 1+3	Microphen pur	Microphen 1+1	Microphen 1+3	Ifotec LC29 1+9	Ifotec LC29 1+19	Ifotec DDX 1+4	Ifosol-S 1+9	
21 °C	11.30	16.15	28.15	10.00	18.00	25.30	-	05.45	11.30	08.30	
<b>KODAK</b>	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3	TMAX-dev 1+4							
21 °C	11.30	16.15	28.15	11.30							
<b>TETENAL</b>	Ultrafin plus 1+4										
21 °C	14.45										

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h01  
 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