

# Kodak 400TX - 21 °C

## Kodak 400TX à EI 3200/36°

|                 |                    |                    |                  |              |              |
|-----------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------|--------------|
| <b>FOMA</b>     | Foma Excel<br>pur  | Foma Excel<br>1+1  |                  |              |              |
| <b>21 °C</b>    | <b>10.30</b>       | <b>14.30</b>       |                  |              |              |
| <b>ILFORD</b>   | ID-11<br>pur       | ID-11<br>1+1       | Microphen<br>pur |              |              |
| <b>21 °C</b>    | <b>10.30</b>       | <b>15.15</b>       | <b>23.30</b>     |              |              |
| <b>KODAK</b>    | D-76<br>pur        | D-76<br>1+1        | TMAX-dev<br>1+4  | XTOL         | XTOL<br>1+1  |
| <b>21 °C</b>    | <b>08.45</b>       | <b>15.00</b>       | <b>cf 24 °C</b>  | <b>10.30</b> | <b>14.30</b> |
| <b>SPURSINN</b> | SAM classic<br>1+5 | SAM classic<br>1+7 |                  |              |              |
| <b>21 °C</b>    | <b>15.15</b>       | <b>19.30</b>       |                  |              |              |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 9 janvier 2018 à 2h30

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

**vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

**or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants