

Kodak TMAX-3200 - 22 °C

Kodak TMAX-3200 à EI 3200/36°

ISO : l'indice d'exposition donné par Kodak pour le film TMAX-3200 correspond une plage d'exposition pour laquelle le film a été optimisé. Sa sensibilité nominale est de ISO 800.

| | | | | | | | | | |
|----------------|----------------------------|--------------------|--------------------|----------------------|--------------------|--------------------|------------------|------------------|-------------------|
| FOMA | R09 New 1+50 | Foma Excel pur | Foma Excel 1+1 | Fomadon P pur | Fomadon P 1+1 | | | | |
| 22 °C | 14.15 | 11.15 | 14.30 | 16.00 | 20.15 | | | | |
| ILFORD | ID-11 pur | Microphen pur | Microphen 1+1 | Ilfotec LC29 1+19 | Ilfotec DDX 1+4 | Ilfotec HC 1+31 | Ilfosal-S 1+9 | Ilfosal-3 1+9 | Ilfosal-3 1+14 |
| 22 °C | 12.30 | 10.45 | 16.00 | 09.45 | 09.45 | 09.45 | 15.30 | 08.30 | 13.15 |
| KODAK | D-76 pur | TMAX-dev 1+4 | HC-110 (B) 1+31 | XTOL | XTOL 1+1 | | | | |
| 22 °C | 11.30 | 10.30 | 07.45 | 11.15 | 14.30 | | | | |
| ROLLEI | Supergrain 1+9 | Supergrain 1+12 | Supergrain 1+15 | | | | | | |
| 22 °C | 07.15 | 09.00 | 12.45 | | | | | | |
| TETENAL | Ultrafin T-plu s 1+4 | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 | | | | | | |
| 22 °C | 07.30 | 07.00 | 12.45 | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 10 janvier 2018 à 19h31

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