

# Ultrafine Xtreme-400, révélateurs Kodak - 18 à 24 °C

*NOTE : Ce film est identique au film Kentmere-400. Le site web Ultrafine renvoie vers les tables de développement du film Kentmere sur le site DevChart.*

## Ultrafine Xtreme-400 à EI 400/27°

| KODAK | D-76 pur | D-76 1+1 | D-76 1+3 |
|-------|----------|----------|----------|
| 18 °C | 10.45    | 16.00    | 31.45    |
| 20 °C | 09.30    | 14.00    | 28.00    |
| 21 °C | 09.00    | 13.15    | 26.30    |
| 22 °C | 08.30    | 12.30    | 24.45    |
| 24 °C | 07.45    | 11.15    | 22.30    |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 11h28  
 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