

# 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

## Ultrafine Xtreme-400 à EI 800/30°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
18 °C	14.15	19.15
20 °C	12.30	17.00
21 °C	11.45	16.00
22 °C	11.00	15.00
24 °C	10.00	13.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h49  
 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