

# Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Kodak - 22 °C

**NOTE :** Ce film est identique au film Kentmere-100. Le site web Ultrafine renvoie vers les tables de développement du film Kentmere sur le site DevChart.

## Ultrafine Xtreme-100 à EI 50/18°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3
22 °C	06.15	07.30	15.30

## Ultrafine Xtreme-100 à EI 100/21°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1	D-76 1+3
22 °C	08.00	10.15	18.30

## Ultrafine Xtreme-100 à EI 200/24°

KODAK	D-76 pur	D-76 1+1
22 °C	09.45	13.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h47

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