

## Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Foma - 21 °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 80/20°

FOMA	R09 New 1+50
21 °C	09.30

### Ultrafine Xtreme-100 à EI 100/21°

FOMA	R09 New 1+25
21 °C	05.15

## Ultrafine Xtreme-400, révélateurs Foma - 21 °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°

FOMA	R09 New 1+25
21 °C	11.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h37

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