

# Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Agfa - 18 °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°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+50
<b>18 °C</b>	<b>11.30</b>

## Ultrafine Xtreme-100 à EI 100/21°

<b>AGFA</b>	Rodinal 1+25	Atomal 1+2
<b>18 °C</b>	<b>06.15</b>	<b>25.00</b>

## Ultrafine Xtreme-100 à EI 160/23°

<b>AGFA</b>	Atomal pur
<b>18 °C</b>	<b>10.45</b>

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h46

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