

# Ultrafine Xtreme-100, révélateurs Moersch - 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>MOERSCH</b> | Tanol<br>1+1+100 |
| <b>18 °C</b>   | <b>14.00</b>     |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 juin 2020 à 19h01

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

**vert** : temps autres températures que 20° C modifiés par coefficient

**or** : temps autres températures que 20° C donnés par les fabricants