

# Ultrafine Xtreme-100 - 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 64/19°

SPUR	Acurol-N 1+70	HRX 1+20
22 °C	09.00	09.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mercredi 17 juin 2020 à 18h44

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