

Ultrafine Xtreme-400, révélateurs Ilford - 20 °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° | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|
| ILFORD | ID-11 pur | ID-11 1+1 | ID-11 1+3 | Microphen pur | Microphen 1+1 | Perceptol 1+1 | Ifotec LC29 1+9 | Ifotec LC29 1+19 | Ifotec LC29 1+29 | Ifotec DDX 1+4 | Ifotec HC 1+15 |
| 20 °C | 09.30 | 16.30 | 25.30 | 08.00 | 15.00 | 25.00 | 04.30 | 08.00 | 11.00 | 11.30 | 04.30 |
| (suite) | Ifotec HC 1+31 | Ifosol-S 1+9 | Ifosol-S 1+14 | Ifosol-3 1+9 | Ifosol-3 1+14 | | | | | | |
| 20 °C | 08.00 | 09.00 | 12.00 | 06.30 | 11.00 | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 4h20
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"