

révélateur Spur Acuroi-N / films Ultrafine - 18 à 24 °C

Ultrafine Xtreme-100

| EI 64/19° | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| Acuroi-N 1+70 | 11.30 | 10.00 | 09.30 | 09.00 | 08.00 |

| EI 100/21° | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| Acuroi-N 1+70 | 12.30 | 11.00 | 10.30 | 09.45 | 09.00 |

Ultrafine Xtreme-400

| EI 320/26° | | | | | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| Acuroi-N 1+50 | 13.45 | 12.00 | 11.30 | 10.45 | 09.45 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 6h27

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"

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

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