

révélateur Agfa R09 special / films Agfa - 18 à 24 °C

Agfa APX-100

| EI 100/21° | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| R09 special 1+15 | 05.00 | 04.00 | 03.45 | 03.00 | - |

| EI 200/24° | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| R09 special 1+15 | 07.00 | 06.00 | 05.45 | 05.30 | 05.00 |

Agfa APX-400

| EI 400/27° | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 18 °C | 20 °C | 21 °C | 22 °C | 24 °C |
| R09 special 1+15 | - | 06.00 | - | - | - |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h04
 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"

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

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