

Rollei Superpan-200 - 18 °C

NOTE : Ce film produit par Agfa-Gevaert aux formats 135 et 120 pour la marque Rollei est dérivé de l'ancien Agfa Aviphot Pan 200 ; voir les documents Agfa

| Rollei Superpan-200 à EI 250/25° | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|---------------------|------------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|
| AGFA | Refinal | Rodinal 1+25 | Rodinal 1+50 | Rodinal 1+100 | R09 special 1+15 | R09 special 1+31 | Studional 1+15 | Studional 1+31 | Atomal pur | Atomal 1+1 | Atomal 1+2 |
| 18 °C | | | | | 07.30 | | 07.30 | | | | |
| BKA | Acufine | Ethol UFG | Ethol UFG 1+5 | Ethol TEC 1+15 | ACU-1 1+5 | ACU-1 1+10 | | | | | |
| 18 °C | | | 14.15 | | | | | | | | |
| MOERSCH | Finol 1+1+50 | Finol 1+1+75 | Finol 1+1+100 | Tanol 1+1+100 | Tanol Speed 1+1+100 | | | | | | |
| 18 °C | | | | | cf 24 °C | | | | | | |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 11h58
 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs
 Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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