

Rollei Superpan-200 - 21 °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 100/21° | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------------|---------------|-------------------|--------------------|--------------------|--|
| MOERSCH | Finol 1+1+50 | Finol 1+1+75 | Finol 1+1+100 | Tanol 1+1+100 | Tanol Speed 1+1+100 | | | | | |
| 21 °C | | | | cf 24 °C | | | | | | |
| ROLLEI | RHS 1+7 | RHS 1+9 | RHS 1+15 | RLS 1+4 | RPX-D 1+5 | RPX-D 1+11 | Supergrain 1+9 | Supergrain 1+12 | Supergrain 1+15 | |
| 21 °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