

## Rollei Superpan-200, révélateurs Moersch - 18 à 24 °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	Tanol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	15.00

### Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	14.00

## Rollei Retro-400S, révélateurs Moersch - 18 à 24 °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 400S ; voir les documents Agfa*

### Rollei Retro-400S à EI 200/24°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	19.30

### Rollei Retro-400S à EI 320/26°

MOERSCH	Finol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	15.50

## Rollei Retro-400S à EI 400/27°

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	18.00

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 5h15

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