

## Rollei RPX-100, révélateurs Moersch - 20 °C

### Rollei RPX-100 à EI 80/20°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
20 °C	11.30

## Rollei RPX-400, révélateurs Moersch - 20 °C

### Rollei RPX-400 à EI 160/23°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
20 °C	17.00

### Rollei RPX-400 à EI 250/25°

<b>MOERSCH</b>	Finol 1+1+50
20 °C	18.30

## Rollei Superpan-200, révélateurs Moersch - 20 °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°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

### Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

<b>MOERSCH</b>	Tanol Speed 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

## Rollei Retro-400S, révélateurs Moersch - 20 °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°

<b>MOERSCH</b>	Tanol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

### Rollei Retro-400S à EI 320/26°

<b>MOERSCH</b>	Finol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

### Rollei Retro-400S à EI 400/27°

<b>MOERSCH</b>	Tanol Speed 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

LÉGENDE :

**noir** : temps 20° C donnés par les fabricants

**bleu** : temps "pirate-photo.fr"