

Rollei RPX-25, révélateurs Foma - 22 °C

NOTE : Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.

Rollei RPX-25 à EI 25/15°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|-----------------|
| 22 °C | 05.30 | 09.45 |

Rollei RPX-100, révélateurs Foma - 22 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|-----------------|
| 22 °C | 08.00 | 16.00 |

Rollei RPX-400, révélateurs Foma - 22 °C

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|-----------------|
| 22 °C | 10.45 | 18.30 |

Rollei Retro-80S, révélateurs Foma - 22 °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 80 ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-80S à EI 80/20°

| FOMA | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|
| 22 °C | 12.30 |

Rollei Superpan-200, révélateurs Foma - 22 °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 200/24°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 |
|-------|-----------------|-----------------|
| 22 °C | 07.15 | 15.00 |

Rollei Retro-400S, révélateurs Foma - 22 °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 400/27°

| FOMA | R09 New 1+25 | R09 New 1+50 | Foma Excel pur | Fomadon P pur |
|-------|-----------------|-----------------|-------------------|------------------|
| 22 °C | 09.15 | 19.30 | 08.30 | 11.30 |

LÉGENDE :

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

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