

Rollei RPX-25, révélateurs Tetenal - 20 °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°

| TETENAL | Ultrafin plus 1+4 |
|---------|----------------------|
| 20 °C | 05.00 |

Rollei RPX-100, révélateurs Tetenal - 20 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

| TETENAL | Ultrafin T-plus 1+4 | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 |
|---------|------------------------|-------------------|-------------------|
| 20 °C | 08.00 | 09.00 | 18.00 |

Rollei RPX-400, révélateurs Tetenal - 20 °C

Rollei RPX-400 à EI 400/27°

| TETENAL | Ultrafin plus 1+4 | Ultrafin T-plus 1+4 | Paranol S 1+25 | Paranol S 1+50 |
|---------|----------------------|------------------------|-------------------|-------------------|
| 20 °C | 08.00 | 10.00 | 11.00 | 28.00 |

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 20h57

Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

noir : temps 20° C donnés par les fabricants

bleu : temps "pirate-photo.fr"