

Rollei RPX-25, révélateurs Tetenal - 21 °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
21 °C	04.45

Rollei RPX-100, révélateurs Tetenal - 21 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
21 °C	07.30	08.30	16.45

Rollei RPX-400, révélateurs Tetenal - 21 °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
21 °C	07.30	09.15	10.15	25.45

Rollei Retro-80S, révélateurs Tetenal - 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 80 ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-80S à EI 50/18°

TETENAL	Neofin Blau 1+16
21 °C	04.45

Rollei Retro-80S à EI 80/20°

TETENAL	Neofin Blau 1+16
21 °C	05.45

Rollei Retro-80S à EI 100/21°

TETENAL	Ultrafin plus 1+4
21 °C	07.30

Rollei Superpan-200, révélateurs Tetenal - 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 200/24°

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4
21 °C	05.15

Rollei Retro-400S, révélateurs Tetenal - 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 400S ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-400S à EI 400/27°

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
21 °C	03.45	03.45	06.30

Rollei Ortho-25, révélateurs Tetenal - 21 °C

NOTE : Ce film orthochromatique doit être développé pour un résultat standard dans le Rollei RHS, ou les Ilford ID-11 et Kodak D76. Pour d'autres résultats, voir la notice.

Rollei Ortho-25 à EI 25/15°

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4
21 °C	05.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 6 mars 2018 à 7h26

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

Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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

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