

Rollei RPX-25, révélateurs Tetenal - 18 à 24 °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
18 °C	06.00
20 °C	05.00
21 °C	04.45
22 °C	04.15
24 °C	03.45

Rollei RPX-100, révélateurs Tetenal - 18 à 24 °C

Rollei RPX-100 à EI 100/21°

TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
18 °C	09.45	11.00	21.45
20 °C	08.00	09.00	18.00
21 °C	07.30	08.30	16.45
22 °C	07.00	07.45	15.30
24 °C	06.00	06.45	13.30

Rollei RPX-400, révélateurs Tetenal - 18 à 24 °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
18 °C	09.45	12.00	13.15	33.45
20 °C	08.00	10.00	11.00	28.00
21 °C	07.30	09.15	10.15	25.45
22 °C	07.00	08.30	09.30	24.00
24 °C	06.00	07.30	08.15	21.00

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

Rollei Retro-80S à EI 50/18°

TETENAL	Neofin Blau 1+16
18 °C	06.00
20 °C	05.00
21 °C	04.45
22 °C	04.15
24 °C	03.45

Rollei Retro-80S à EI 80/20°

TETENAL	Neofin Blau 1+16
18 °C	07.15
20 °C	06.00
21 °C	05.45
22 °C	05.15
24 °C	04.30

Rollei Retro-80S à EI 100/21°

TETENAL	Ultrafin plus 1+4
18 °C	09.45
20 °C	08.00
21 °C	07.30
22 °C	07.00
24 °C	06.00

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

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4
18 °C	06.45
20 °C	05.30
21 °C	05.15
22 °C	04.45
24 °C	04.15

Rollei Retro-400S, révélateurs Tetenal - 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 400/27°

TETENAL	Ultrafin T-plu s 1+4	Paranol S 1+25	Paranol S 1+50
18 °C	05.00	04.45	08.30
20 °C	04.00	04.00	07.00
21 °C	03.45	03.45	06.30
22 °C	03.30	03.30	06.00
24 °C	03.00	03.00	05.15

Rollei Ortho-25, révélateurs Tetenal - 18 à 24 °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
18 °C	07.00
20 °C	05.45
21 °C	05.30
22 °C	05.00
24 °C	04.30

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 9h23

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