

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

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré mardi 17 avril 2018 à 9h40

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"

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

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