

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

Rollei RPX-100 à EI 80/20°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	14.00
20 °C	11.30
21 °C	10.30
22 °C	09.30
24 °C	07.45

Rollei RPX-400, révélateurs Moersch - 18 à 24 °C

Rollei RPX-400 à EI 160/23°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	20.45
20 °C	17.00
21 °C	15.30
22 °C	14.00
24 °C	11.30

Rollei RPX-400 à EI 250/25°

MOERSCH	Finol 1+1+50
18 °C	22.00
20 °C	18.30
21 °C	17.15
22 °C	15.45
24 °C	12.30

Rollei Superpan-200, révélateurs Moersch - 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 100/21°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	15.00

Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	14.00

Rollei Retro-400S, révélateurs Moersch - 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 200/24°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	19.30

Rollei Retro-400S à EI 320/26°

MOERSCH	Finol 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	15.50

Rollei Retro-400S à EI 400/27°

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
18 °C	-
20 °C	-
21 °C	-
22 °C	-
24 °C	18.00

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