

Rollei Superpan-200 - 18 °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 50/18°

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 100/21°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
18 °C	cf 24 °C

ROLLEI	RLS 1+4
18 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
18 °C	09.15	19.15

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	09.15	19.15	04.45	04.45

BKA	Acufine
18 °C	cf 21 °C

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
18 °C	09.15	19.15

ILFORD	ID-11 1+1
18 °C	16.00

KODAK	D-76 1+1
18 °C	16.00

ROLLEI	RHS 1+7	RLS 1+4
18 °C	07.30	cf 24 °C

TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4
18 °C	06.45

Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
18 °C	07.30	07.30

BKA	Ethol UFG 1+5
18 °C	14.15

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
18 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 320/26°

BKA	Ethol UFG
18 °C	05.45
ROLLEI	RHS 1+9
18 °C	10.15

Rollei Superpan-200 à EI 400/27°

KODAK	XTOL 1+1	XTOL 1+2
18 °C	19.15	23.45
ROLLEI	RHS 1+7	
18 °C	08.30	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré vendredi 3 janvier 2025 à 1h17

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

Tables mises à jour le 26 décembre 2024

LÉGENDE :

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

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