

Rollei Superpan-200 - 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 50/18°

ROLLEI	RLS 1+4
21 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 100/21°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
21 °C	cf 24 °C

ROLLEI	RLS 1+4
21 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
21 °C	07.45	16.00

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	07.45	16.00	03.45	03.45

BKA	Acufine
21 °C	04.30

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
21 °C	07.45	16.00

ILFORD	ID-11 1+1
21 °C	13.15

KODAK	D-76 1+1
21 °C	13.15

ROLLEI	RHS 1+7	RLS 1+4
21 °C	06.15	cf 24 °C

TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4
21 °C	05.15

Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
21 °C	06.15	06.15

BKA	Ethol UFG 1+5
21 °C	11.45

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
21 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 320/26°

BAK	Ethol UFG
21 °C	04.45
ROLLEI	RHS 1+9
21 °C	08.30

Rollei Superpan-200 à EI 400/27°

KODAK	XTOL 1+1	XTOL 1+2
21 °C	16.00	19.45
ROLLEI	RHS 1+7	
21 °C	07.15	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré samedi 28 décembre 2024 à 6h58
 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