

Rollei Superpan-200 - 20 °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
20 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 100/21°

MOERSCH	Tanol 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

ROLLEI	RLS 1+4
20 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 200/24°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
20 °C	08.00	17.00

AGFA	Rodinal 1+25	Rodinal 1+50	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	08.00	17.00	04.00	04.00

BKA	Acufine
20 °C	cf 21 °C

FOMA	R09 New 1+25	R09 New 1+50
20 °C	08.00	17.00

ILFORD	ID-11 1+1
20 °C	14.00

KODAK	D-76 1+1
20 °C	14.00

ROLLEI	RHS 1+7	RLS 1+4
20 °C	06.30	cf 24 °C

TETENAL	Ultrafin T-plus 1+4
20 °C	05.30

Rollei Superpan-200 à EI 250/25°

AGFA	R09 special 1+15	Studional 1+15
20 °C	06.30	06.30

BKA	Ethol UFG 1+5
20 °C	12.30

MOERSCH	Tanol Speed 1+1+100
20 °C	cf 24 °C

Rollei Superpan-200 à EI 320/26°

BJA	Ethol UFG
20 °C	05.00
ROLLEI	RHS 1+9
20 °C	09.00

Rollei Superpan-200 à EI 400/27°

KODAK	XTOL 1+1	XTOL 1+2
20 °C	17.00	21.00
ROLLEI	RHS 1+7	
20 °C	07.30	

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 8 janvier 2018 à 1h00

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"