Rollei RPX-25, révélateurs Adox - 21 °C

NOTE: Dans le révélateur Rollei RLS 1+4, ce film doit être développé à 24° C. Voir la notice.

Rollei RPX-25 à El 25/15°

ADOX	Adonal	Adonal	ADX-II	FX-39
	1+25	1+50	1+24	1+9
21 °C	05.45	10.30	05.45	07.30

Rollei RPX-100, révélateurs Adox - 21 °C

Rollei RPX-100 à El 100/21°

ADOX	Adonal	Adonal	FX-39
	1+25	1+50	1+9
21 °C	08.30	17.00	06.45

Rollei RPX-400, révélateurs Adox - 21 °C

Rollei RPX-400 à El 400/27°

ADOX	Adonal	Adonal	FX-39
	1+25	1+50	1+9
21 °C	11.30	19.45	10.00

Rollei Retro-80S, révélateurs Adox - 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 80 ; voir les documents Agfa

Rollei Retro-80S à El 40/17°

ADOX	ADX-II 1+24
21 °C	06.15

Rollei Retro-80S à El 64/19°

ADOX	Atomal 49 1+1	FX-39 1+19
21 °C	12.15	11.45

Rollei Retro-80S à El 80/20°

ADOX	Adonal 1+50
21 °C	13.15

Rollei Superpan-200, révélateurs Adox - 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 El 200/24°

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

Rollei Retro-400S, révélateurs Adox - 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 400S; voir les documents Agfa

Rollei Retro-400S à El 400/27°

ADOX	Adonal 1+25	Adonal 1+50
21 °C	10.00	20.45

pirate-photo.fr - coignet - tables de développement de films - pdf généré lundi 19 février 2018 à 8h44 Les marques utilisées dans cette page sont des marques déposées appartenant à leurs fabricants respectifs Tables mises à jour le 29 novembre 2017

LÉGENDE :

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